



**Produktkatalog 2018**

**Product catalogue 2018**

Mit dem Blick aufs Wesentliche  
*Essentials in focus*

## cobit® bewegt

Immer in Bewegung, wendig und flexibel verfolgt das cobit® Team zwei Ziele:

- Qualität, die einer Qualität der Marktführer nicht nach steht, jedoch günstiger ist.
- Bit-Problemlöser für jeden Anwendungsfall - Anwenderbezogen und unabhängig von Fertigungsmethoden.

Durch das internationale Supply-Netzwerk nutzen cobit® Kunden die Vorteile zweier Fertigungsmethoden, denn Problemlöser zu allen möglichen Anwendungsfällen sind in einem Sortiment vereint:

- **geschmiedete** Bits für höchstes Drehmoment für Anwendungen mit viel Kraftaufwand
- **gefräste** Bits für Verschraubungsfälle bei denen ein perfekter Sitz erforderlich ist
- **PVD** Beschichtungsverfahren für Bits mit erhöhten Drehmomentwerten
- **CVD** Beschichtungsverfahren für Bits mit perfekten Verschleißschutz.

Auch Sonderanfertigungen individuell nach Kundenwunsch (Zeichnung oder Muster) und das schon ab einem Stück bietet und liefert cobit®.

## cobit® moves

Always being in motion, agile, and flexible, the cobit® team pursues two goals:

- a quality which matches the market leaders' quality but is less expensive.
- problem-solving bits for any application - user-related and independent of production methods.

Thanks to the international supply network, cobit® customers benefit from the advantages of two production methods because "problem solvers" for any possible application are united in one product range:

- **forged** bits for highest torques in applications requiring much effort
- **milled** bits for screw connections requiring perfect fit
- **PVD** coating for bits subjected to high torques
- **CVD** coating for bits featuring perfect wear protection

cobit® also offers and delivers products tailored specially to the customer's requests (drawing or sample) and even if only one unit is required.

➤ Die professionelle Alternative zu großen Marken der Branche

➤ the professional alternative to the large brands in the market

➤ Verschiedene Ansprüche an Bit-Werkzeuge mit einem kompletten Sortiment, alles aus einer Hand

➤ varying requirements on bit tools satisfied by one complete product range, everything from a single source

➤ Regelmäßig bei unabhängigen Testinstituten auf

- Qualität
- chemische Konformität (Reach / RoHs, PAK) geprüft

➤ tested regularly by independent testing bodies for

- quality
- chemical conformity (Reach / RoHs, PAH)

## Womit Sie punkten

### Innovation

- Produktinnovationen - Fertigungsmethoden unabhängig
- Weiterentwicklung - anwenderbezogen
- Produktverpackung - umweltbewusst und robust
- Farbleitsystem - Anwendung erleichternd
- Design - ansprechend und ergonomisch geformt

### Service

- Produktpräsentation - informativ, verständlich und stark in der Aufmerksamkeit (z.B. Displaykartons, Bulk, Polybeutel, z.B. 1er, 5er, 10er, 50er Kunststoffbox, SB-Karte)
- O.E.M. Lösungen und Sonderbeschaffungen - individuell und punktgenau
- Mitarbeiter - serviceorientiert und kompetent
- Kundenbetreuung - weltweit

cobit® behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung Veränderungen an Produkten vorzunehmen, unabhängig von in diesem cobit® Produktkatalog gemachten Angaben bzgl. Produktmerkmalen, Varianten und Ausführungen sowie unabhängig von der Gültigkeit dieses Katalogs, um technische Verbesserung des Produkts und der Funktionen umzusetzen.

## you benefit from

### innovation

- product innovations - independent of production methods
- further development - user-related
- product packaging - environmentally friendly and sturdy packaging
- colour coding - makes use easier
- design - appealing and ergonomic

### service

- product presentation - informative, distinct, and highly appealing (e.g. display box, Bulk, plastic bag, e.g. 1-, 5-, 10-, 50-piece plastic box, DIY card)
- O.E.M. solutions and special designs - individual and with utmost precision
- staff - service-oriented and competent
- customer care - worldwide

cobit® reserves the right to make changes to the products at any time and without prior notice irrespective of the information regarding product features, variants, and designs given in the present cobit® product catalogue and irrespective of the validity of this catalogue in order to implement technical improvement of the product and its functions.

- Langlebigkeit & Mehrwert
- Arbeitsergebnisse - professionell, passgenau, günstig
- longevity and added value
- work results - professional, precisely fitting, favourably priced
  
- Flexibilität für jedes Geschäftsmodell
- Kundenbetreuung - engagiert und persönlich
- flexibility for any business model
- customer care - committed and in person

## Inhaltsverzeichnis table of contents



|  |     |
|--|-----|
| Neuheiten / News                                       | 5   |
| Bits & Klingen / bits & blades                         | 12  |
| 1/4" C 6,3   | 14  |
| 5/16" C 8  | 31  |
| 1/4" E 6,3   | 35  |
| M4 / M5  | 43  |
| Verbindungsteile / adapters                            | 46  |
| Bithalter / bit holders                                | 50  |
| Steckschlüssel / nut setter                            | 58  |
| IMPACT Kraftschraubereinsätze / IMPACT SOCKETS         | 66  |
| Tego Modulsysteme / Tego Modulsystems                  | 72  |
| Sortimente / sets                                      | 88  |
| Bit Sortimente / bit sets                              | 90  |
| Steckschlüssel Sortimente / nut setter sets            | 114 |
| Kraftschraubereinsätze Sortimente / IMPACT socket sets | 115 |
| Handhalter / hand bit holders                          | 116 |
| Handhalter / hand bit holders                          | 118 |
| Ratschen / ratchets                                    | 119 |
| Winkelschlüssel / L-Keys                               | 120 |
| Bohrer mit Bitantrieb / drills with bit drive          | 130 |
| Erklärungen und Know-How / Explanations and know-how   | 136 |
| Fertigungsmethoden / production methods                | 140 |
| Beschichtungen / coatings                              | 140 |
| Lackierung / lacquer finish                            | 141 |
| Geometrie / geometry                                   | 142 |
| Schraubprofile / screw profiles                        | 143 |
| Härtung / hardening                                    | 148 |
| Bithalter Know-How / bit holder Know-How               | 149 |
| Qualitätslinien / product lines                        | 150 |
| cobit® Verpackung / cobit® packaging                   | 151 |
| Technische Informationen / technical information       | 156 |



## Neuheiten / News

### POS-Lösungen / POS solutions

#### Das modulare Werkzeug-Verkaufssystem

**Warum teuer und kompliziert wenn es doch auch Gut - Einfach - Praktisch - Günstig geht.**

Das modulare Werkzeugsystem umfasst unterschiedliche Verkaufsmodule mit je 16 Haken auf 2 Hakenleisten.

Der Aufbau und das Aufhängen an einer Verkaufslochwand ist mehr als einfach und geht somit fast wie von alleine von der Hand.

Jedes Modul hat seine Aufgabe. Module, welche in einer Basisversion alle Zielgruppen ansprechen, oder z. B. speziell an Schreiner (Modul Holz).

So kann jeder sein Verkaufsprogramm so gestalten, wie sich seine Kundschaft als Zielgruppe darstellt.

Das fördert den Verkauf und den Erfolg!

Der Bestellprozess ist ebenso kinderleicht. Eine Artikelnummer beinhaltet alles!

#### The modular display stand for tools

72ff

**Why expensive and complicated when there is the good - easy - handy - inexpensive way?**

The modular display stand for tools contains different modules with 16 hooks on 2 rows of hooks each. Putting up the stand and putting the products in the holes of the display wall is really easy and almost no work.

One module – one purpose. There are modules for all target groups in the basic version or other ones, e.g. especially for carpenters (bit set – wood).

This way, you can arrange your special product range for your target groups. This promotes sales and is a factor of success!

Ordering is really easy, too. One article number which includes all!



#### Steckschlüssel Displays

**Klarer Blick für Innovation und Qualität**

Hochwertige Verkaufspräsentation im Acryl-Glass Display

Mit kostenlosem Handmuster zum Anfassen und Ausprobieren

Aufmerksamkeitsstark durch designte Display-Gestaltung

#### Nutsetter displays

60

**Innovation and quality in focus**

Premium presentation in an acrylic display unit

Including a free of charge sample to touch and try

Eye-catching thanks to the display design





## Neuheiten / News

### POS-Lösungen / POS solutions

#### Zahlsteller

**Einfach weil es praktisch ist! Oder doch mehr weil das Design stimmt? Aber bestimmt weil die Qualität top ist!**

22 verschiedene Produkte mit insgesamt 215 Teile verlangen nach dem schnellen Zugriff und Kauf. Für fast jede Anwendung findet sich das richtige Produkt. Bits sind von 25mm ¼" C 6,3 bis 90mm Länge mit Antrieb ¼" E 6,3 enthalten. „Last but not least“ sind zur Abrundung des Sortiments 2 Typen Magnethalter mit unterschiedlichen Funktionsstufen im Sortiment zu finden. Für die professionelle Anwendung - erhältlich in unterschiedlichen Qualitätsstufen

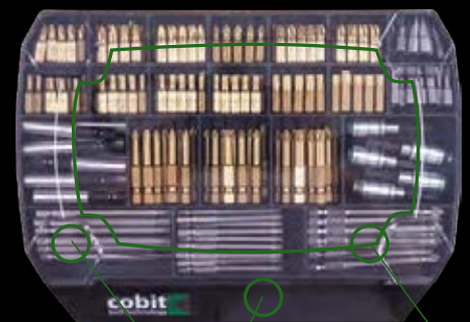
#### Cash tray

112  
113

**Just because it's handy! Or rather because it's the right design? Definitely because it's top quality!**

22 different products with a total of 215 pieces are a must to be purchased.

There is the proper tool for almost every application. It contains bits of 25 mm ¼" C 6.3 up to 90 mm in length with drive ¼" E 6.3. Last but not least, we offer 2 types of magnetic holders with different functions to make our range of products complete. For professionals – available in different quality degrees.



Klarsichtdeckel  
transparent cover

Deckelvertiefung -  
Abrutschsicher  
depression in the  
cover plate -  
slip resistant  
zusätzliches Ablagefach  
additional pocket

## Anwenderbezogene Bitsortimente / Bit sets for different users

#### Sanitär-Box

**Alles drin, was Frau und Mann zum Befestigen braucht. Inhalt speziell auf die Bedürfnisse im Sanitärbereich abgestimmt. Oder da, wo eben Fliesen mit im Spiel sind.**

27 unterschiedliche Produkte - alle auf höchstem Qualitätsniveau - erleichtern die Arbeit im Sanitärbereich. Diamant-Trockenbohrer, Glas- und Stein-/Betonbohrer sorgen dafür, dass die notwendigen Löcher schnell und sauber gebohrt werden. Stocksraubeneindrehwerkzeuge, Steckschlüssel für Schrauben mit Außensechskant, Bits 25mm oder 90mm sorgen mit dem Magnethalter dafür, dass die Schrauben professionell befestigt werden.

#### Sanitary box

107

**Anything, she and he needs for mounting. Contents especially designed for sanitary equipment. Or, wherever you have to cope with tiles.**

27 different products – of highest quality – make work in sanitary facilities easier. Dry diamond drill bits, glass/masonry/concrete drill bits provide for quick and accurate drilling of any hole required. Hanger bolt drivers, socket wrenches for hexagon head screws, bits of 25 mm and 90 mm in length feature a magnetic holder for a professional fastening of the screws.





## Neuheiten / News

### Anwenderbezogene Bitsortimente / Bit sets for different users

#### Sortiment HOLZ

**Für alle Schrauben, die bei der Holzverschraubung verwendet werden, inklusive der Sonder-Abtriebsarten Torx® TTAP® und AW/ASSY®**

Egal ob im Innenausbau oder draußen bei der Verlegung von Terrassendielen, der richtige Bit ist immer dabei. Und wer kennt das nicht, dass beim Lösen von Verbindungen eine Schraube gefunden wird, bei welcher der Schraubenkopf zerstört ist. Kein Problem: Zwei titanbeschichtete Schraubenausdreher in unterschiedlicher Größe sorgen dafür, dass auch diese Schraube sauber herausgedreht werden kann.

#### Bit set - wood

102

**For all screws used in wood, including the special drives Torx® TTAP® and AW/ASSY®**

It does not matter whether you have interior work to do or floorboards for a terrace to lay, you always have the right bit on you. And who does not know those screws with broken heads to be extracted? No problem anymore: two titanium coated screw extractors of different sizes will accurately unscrew such screws.



#### Sortiment Zimmermann

**Speziell abgestimmt für Maschinen & Schrauben verwendet im Dach- und Trockenbau.**

Auf dem Dach herrschen andere Gesetze. Hier wird mit viel Kraft und großen Maschinen gearbeitet. Egal ob mit Schlag oder herkömmlich gearbeitet wird, die richtigen Produkte sind in diesem Sortiment. IMPACT Sockets mit Antrieb 1/2" 4kant, für den Schlageinsatz. IMPACT Bits mit Antrieb 1/4" C 6,3 und E 6,3, ebenfalls für den Einsatz mit Schlagschraubern. Abgerundet wird das Programm durch einen IMPACT Bithalter 1/4" sowie unterschiedlichen IMPACT Adaptern. Insgesamt 27 unterschiedliche Produkte sorgen für eine sichere und leichte Verschraubung.

#### Bit set - carpenter

106

**Especially developed for machines & screws used in roof and dry construction.**

To the work on roofs, special laws apply. There, power and large machines are required. Whether you need impact or not, this bit set includes the right products. IMPACT sockets with drive 1/2" square, for impact. IMPACT bits with drive 1/4" C 6,3 and E 6,3, also for a use with impact screwdrivers. The IMPACT bit holder 1/4" and a variety of IMPACT adapters make the range of products complete. A total of 27 different products provide for reliable and easy screwing.





## Neuheiten / News

### Anwenderbezogene Bitsortimente / User-related bit-sets

#### Sortiment Hochbau

**Für die starken Jungs mit den starken Maschinen.  
Abgestimmt auf alle Verschraubungen auf dem Bau!**

IMPACT Produkte sorgen mit ihrer äußerst langen Lebensdauer für ein sicheres und kostengünstiges Arbeitsergebnis. Das freut jeden Chef! Die 28 unterschiedlichen Produkte sind abgestimmt auf die am Bau am häufigsten anzutreffenden Schraubfälle. Torx®, Phillips® und Pozidriv® wie auch Schrauben mit Aussen-sechskant, alle finden mit diesem Sortiment ihren Meister!

#### Bit set – building construction



**For strong men with strong machines.  
Developed for all threaded joints on site!**

IMPACT products with their extremely long service life provide for safe and cost-efficient working results. Much to the delight of every boss! There are 28 different products designed for the most common screwing operations in building construction. Torx®, Phillips®, and Pozidriv®, as well as hexagon head screws – they all will meet their match in this bit set!



#### Bitsets neue Funktion, neue Designs / Bit sets – new function, new designs



#### Bitbox BT33

**Ein perfektes Beispiel für das Zusammenspiel von Qualität, Funktion und Design! 32 Bits in TORSIONs Ausführung und ein magnetischer Bithalter mit EasyLink & EasyLock Schnellwechselfunktion, sicher verstaut aber einfach zu entnehmen!**

Der Inhalt ist dank Drehverschluss sicher in der Box verstaut, was vor Verlust schützt. Durch einen einfachen „Push“ wird der Inhalt durch eine mittels Federkraft ausgelöste Drehfunktion frei zugänglich. Das Öffnen und Wiederverschließen funktioniert mit einer Einhandbedienung, auch wenn die Box mit dem mitgelieferten Gürtelclip am Gürtel befestigt ist.

#### Bit box BT33

**Provides a perfect example for the interaction of quality, function, and design! 32 bits with TORSION and a magnetic bit holder featuring the EasyLink & EasyLock quick-change function are positioned securely and can be taken out easily!**

The rotating shutter provides for secure positioning in the box so that you will not lose the bits. Simply "push" the button and a spring releases rotation to open the box. You only need one hand to open and close the box even if attached to the belt by means of the belt clip provided with the box.





## Neuheiten / News

**Weltneuheit zur Eisenwarenmesse Köln 2018**

**- Nur das Beste zählt /**

**Uniquely new on the International Hardware Fair in Cologne 2018**

**- only the best counts**

**Alleinstellungsmerkmale - Wettbewerbsvorteile -**

**Point of Sales Lösungen /**

**Unique selling points - competitive advantages**

**- Point of Sales solutions**

### BT 7 Neo

**Mit unserer Philosophie der besten Profiqualität, einer sehr hohen Funktionalität und einem ansprechenden Design haben wir die Bitbox-Familie Neo entwickelt.**

In der Box BT7Neo werden 6 Bits mit Antrieb 1/4" C 6,3 x 25mm Länge angeboten, sowie ein Magnethalter mit Antrieb 1/4" E 6,3. Es sind unterschiedliche Qualitätsstufen und Ausführungen lieferbar. Für jede Anwendung das richtige Werkzeug!

### BT 11 Neo

**Manchmal ist mehr einfach besser! Die Familie der Box BT11Neo rundet ein breiteres Werkzeugspektrum ab.**

Mit 10 Bits 1/4" C 6,3 x 25mm Länge können mehr Anwendungsfälle / Schraubentypen abgedeckt werden. Mit einem einfachen „klick“ öffnet sich die Box, der Magnethalter und die Bits lassen sich einfach und sicher entnehmen. Unbeabsichtigt können keine Werkzeuge herausfallen, was auch für die Box BT7Neo gilt.

### BT 7 Neo



**Our philosophy to always offer professional quality of the best, top functionality together with an attractive design has led to the development of the bit box family Neo.**

The box BT7Neo holds 6 bits with drive 1/4" C 6,3 x 25 mm in length and a magnetic holder with drive 1/4" E 6,3. A variety of quality degrees and designs is available. To each application its tool!

### BT 11 Neo



**Sometimes more is just better! The family of the box BT11Neo makes a wider range of tools complete.**

10 bits 1/4" C6,3 x 25 mm in length fit for more applications / screw types. Just click and open the box. You can easily take out the magnetic holder and the bits. The tools will not fall out of the box! The same applies to the box BT7Neo.





## Neuheiten / News

### Technische Innovation / Technical innovation

#### Rip Produkte

##### Torx® und HEX Produkte

Es ist immer ganz schwer, eine technische **Funktion** zu beschreiben. Das besonders, wenn es um einen **Klemmeffekt** geht.

Hexagon und Torx Produkte sind zylindrische Profile und können aufgrund der physikalischen Gegebenheit keinen Klemmeffekt erzeugen. Eine Schraube kann somit niemals von einem Bit "festgehalten" bzw. "geklemmt" werden.

Eine Schraube wird somit immer vom Bit herunterfallen.

##### Rip Produkte

Wir haben die Torx® und HEX Produkte weiter entwickelt und die Physik überlistet.

Die Torx® Rip und Hexagon Rip Produkte konnten aufgrund der besonderen **Fertigungstechnik** (Kalt-Schmieden) so modifiziert werden, dass ein **Klemmeffekt** entstanden ist.

Schrauben fallen nicht mehr vom Bit!

#### Rip products

##### Torx® and HEX products

It is always difficult to describe a technical **function**. In particular if it is about a **clamping effect**.

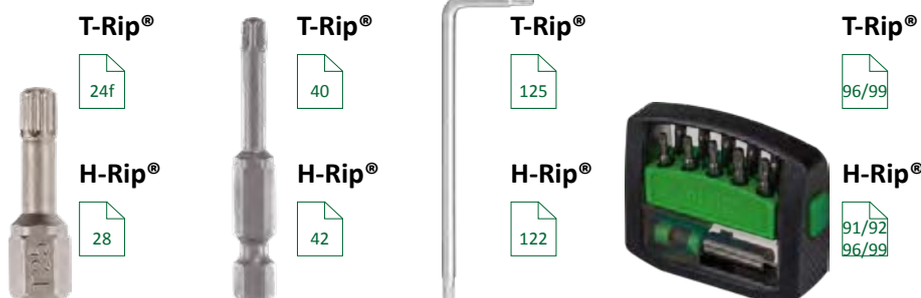
Hexagon and Torx® products are cylindrical profiles and under physical conditions not capable of producing a clamping effect. Thus, a bit can never "hold fast" or "clamp" a screw. A screw will always fall off the bit.

##### Rip products

We have advanced Torx® and Hex products and outwitted physics.

Thanks to a special manufacturing technology (cold forging), Torx® Rip and Hexagon Rip products can be modified in a **way to produce a clamping effect**.

Screws do not fall off the bit anymore!





## Neuheiten / News

### Mehr als nur Standard / Beyond standard

#### lange Magnethalter

**Die Familie ist größer geworden - bis 300mm Gesamtlänge**

Für da, wo es mal tief rein muss: In Längen von bis zu 300mm sind magnetische Bithalter ab Lager lieferbar. Die Längen 200mm, 250mm und 300mm haben das Programm rund um die Magnethalter abgerundet. Davor war das Programm schon in den Längen 50mm bis 150mm ab Lager lieferbar. Die magnetischen Bithalter haben eine rostfreie Edelstahlhülse und sind mit einem NEODYM Permanentmagnet ausgestattet. Der Durchmesser der Hülse ist auf maximal 10mm beschränkt, damit der Bithalter auch durch enge Bohrungen passt.

#### long magnetic holders



**The family has become larger - a total length of up to 300 mm**

Where you have to drill deeply: magnetic bit holders of up to 300 mm in length are available from stock. The length of 200 mm, 250 mm, and 300 mm make the range of magnetic holders complete. Previously, magnetic holders have been available from stock already in lengths of 50 mm up to 150 mm. The magnetic bit holders feature stainless steel sleeves and NEODYM permanent magnets. The sleeve diameter is limited to a maximum of 10 mm so that the bit holder can be used in narrow holes as well.



#### lange Steckschlüssel

**Für Stellen, wo man tief rein muss - bis 150mm Gesamtlänge**

Mehr als nur Standard: 50mm und 65mm lange magnetische Steckschlüssel stellen den Standard dar. Der Standard alleine reicht aber nicht. Wir haben das Programm auf die Sonderlängen 100mm und 150mm ausgedehnt. Diese sind ab Lager sofort lieferbar. Diese Sonderlängen ermöglichen das Verschrauben in tiefen und schwer zugänglichen Stellen, wie z.B. bei Motoren. Die Steckschlüssel sind mit einem extra starken NEODYM Dauermagnet ausgestattet und sind lieferbar in den Abmessungen SW 6,0 bis SW 17,0.

#### long nutsetter



**For deep holes - up to a total length of 150 mm**

Beyond standard: magnetic nutsetter of 50 mm and 65 mm in length are the standard. But the standard is not enough! We have extended our range of nutsetters to the special lengths of 100 mm and 150 mm. They are always available from stock. Those special lengths allow screwing in deep and hard-to-reach areas, e.g. in motors. The nutsetters feature an especially strong NEODYM permanent magnet and are available in the sizes HEX 6,0 to HEX 17,0.





## Bits

Die cobit® Bits verfügen über beste Qualifikationen als Voraussetzung für ideale Arbeitsergebnisse.

Sie

- sind abgehärtet (kontrollierte Härteprozesse gewährleisten optimale Synthese zwischen Verschleißverhalten und Bruchdrehmoment),
- präsentieren sich in Wunschfigur (exakte Passformen nach Originallizenzen wie TTAP®, TORX®, TORX® PLUS®),
- sind Spezialisten (Zusatzoptionen wie TORSION oder Beschichtungen für spezielle Verschraubungsfälle),
- erreichen eine hohe Lebenserwartung.

Auf den Folgeseiten präsentieren sich die cobit® Bits von Ihrer besten Seite.

The cobit® bits have best qualifications which serve as a basis for perfect work results.

They

- are hardened (controlled hardening processes ensure perfect synthesis of wear behaviour and ultimate torque),
- are in good shape (precise fit according to original licenses such as TTAP®, TORX®, TORX® PLUS®),
- are experts (additional options such as TORSION or coatings for special screwing applications),
- can be expected to live long.

On the following pages, the cobit® bits show themselves at their best.

## Bits & Klingen bits & blades

|  |  |    | Standard<br>standard | IMPACT<br>Diamant TiN | Diamant TiN<br>Diamond TiN | TIN CVD | TIN PVD | IMPACT | TORSION      | extra hart<br>extra hard | Edelstahl<br>stainless steel | ACR® | Trockenbau<br>Dry Wall | CR |
|--|--|----|----------------------|-----------------------|----------------------------|---------|---------|--------|--------------|--------------------------|------------------------------|------|------------------------|----|
| 1/4" C 6,3                             | Phillips®                              | F  | 14/15                |                       |                            | 14      | 14      |        | 14           | 14                       |                              |      | 14/15                  | 14 |
|  |  | S  |                      | 15                    | 15                         |         |         | 15     | 15           |                          |                              | 15   |                        |    |
|  | Pozidriv®                              | F  | 16/17                |                       |                            | 16      | 16      |        | 16           | 16                       | 16                           |      | 16                     | 16 |
|  |  | S  |                      | 17                    | 17                         |         |         | 17     | 17           |                          |                              | 17   |                        |    |
|  | TORX®                                  | F  | 19                   |                       |                            | 18      | 18      |        | 18           |                          | 18                           |      |                        | 19 |
|  |  | S  |                      | 23                    | 23                         |         |         | 24     | 25           |                          |                              |      |                        |    |
|  | TORX® Oversize                         | F  |                      |                       |                            |         |         |        | 20           |                          |                              |      |                        |    |
|  | TORX® Tamper                           | F  | 21                   |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        | 20 |
|  | TORX® Ball                             | F  | 21                   |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
|  | TORX® Wedge                            | F  | 22                   |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
|  | TORX® TTAP®                            | F  | 22                   |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
|  | TORX® Plus®                            | F  | 22                   |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
|  | TORX® Plus® Sicherheit / security      | F  | 23                   |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
|  | TORX® T-Rip®                           | S  |                      |                       |                            |         |         | 24     | 25           |                          |                              |      |                        |    |
|  | ASSY® / AW                             | F  | 25                   |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
|  | Torq-Set®                              | F  | 26                   |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
|  | Tri-Wing®                              | F  | 26                   |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
|  | Schlitz / slotted                      | F  | 27                   |                       | 27                         |         |         |        | 27           |                          |                              |      |                        |    |
|  | Innenvierkant / square Robertson       | F  | 27                   |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
|  | Innensechskant / hexagon               | F  | 28/29                |                       |                            |         |         |        | 28           |                          |                              |      |                        |    |
| Innensechskant H-Rip® / hexagon H-Rip® | S                                      | 28 |                      |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
| Innensechskant Tamper / hexagon tamper | F                                      | 29 |                      |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
| Innensechskant Ball / hexagon ball     | F                                      | 30 |                      |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
| Spanner                                | F                                      | 30 |                      |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
| Ribe®                                  | F                                      | 30 |                      |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
| Clutch                                 | F                                      | 31 |                      |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
| XZN Vielzahn / XZN Spline              | F                                      | 31 |                      |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
| 5/16" C 8                              | Phillips®                              | F  | 32                   |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
|  | Pozidriv®                              | F  | 32                   |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
|  | TORX®                                  | F  | 32                   |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
|  | Innensechskant / hexagon               | F  | 33                   |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
|  | Schlitz / slotted                      | F  | 33                   |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
|  | Torq-Set®                              | F  | 33                   |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
|  | Tri-Wing®                              | F  | 34                   |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
|  | Ribe®                                  | F  | 34                   |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
|  | XZN Vielzahn / XZN Spline              | F  | 34                   |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
| 1/4" E 6,3                             | Phillips®                              | F  |                      |                       |                            | 35      | 35      |        | 35/36        | 35                       |                              |      |                        |    |
|  |  | S  |                      |                       |                            |         |         | 35     | 35           |                          |                              |      |                        |    |
|  | Pozidriv®                              | F  |                      |                       |                            | 36      | 36      |        | 36/37        | 36                       |                              |      |                        |    |
|  |  | S  |                      |                       |                            |         |         | 37     | 37           |                          |                              |      |                        |    |
|  | TORX®                                  | F  |                      |                       |                            | 38      | 38      |        | 38/40/<br>41 |                          |                              |      |                        |    |
|  |  | S  |                      |                       |                            |         |         | 39     | 39           |                          |                              |      |                        |    |
|  | TORX® Tamper                           | F  |                      |                       |                            |         |         |        | 39           |                          |                              |      |                        |    |
|  | TORX® T-Rip®                           | S  |                      |                       |                            |         |         | 40     | 40           |                          |                              |      |                        |    |
|  | TORX® Ball                             | F  |                      |                       |                            |         |         |        | 38           |                          |                              |      |                        |    |
|  | Innensechskant / hexagon               | F  |                      |                       |                            |         |         |        | 41           |                          |                              |      |                        |    |
|  | Innensechskant H-Rip® / hexagon H-Rip® | S  |                      |                       |                            |         |         |        | 42           |                          |                              |      |                        |    |
|  | Schlitz / slotted                      | F  |                      |                       |                            |         |         |        | 42           |                          |                              |      |                        |    |
|  | Innenvierkant / square Robertson       | F  |                      |                       |                            |         |         |        | 43           |                          |                              |      |                        |    |
| M4 / M5                                | Phillips®                              | F  | 43                   |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
|  | Pozidriv®                              | F  | 43                   |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |
|  | TORX®                                  | F  | 43                   |                       |                            |         |         |        |              |                          |                              |      |                        |    |

# Bits 1/4" C 6,3 Phillips®

|   |   | Größe<br>size | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No.   | Colour Bag  |          | SYS Box   |          |
|---|---|---------------|-----------------------|--|---|----------|---|----------|
|   |   |               |                       |  | VPE / PU  | Art.-No. | VPE / PU  | Art.-No. |
|    |     |               |                       |    |    |          |    |          |
|   | TIN CVD   | PH 1          | 25                    | 03000  | 10  | 02615    | 10  | 02290    |
|   | TIN CVD   | PH 2          | 25                    | 03001  | 10  | 02616    | 10  | 02291    |
|   | TIN CVD   | PH 3          | 25                    | 03002  | 10  | 02617    | 10  | 02292    |
|    |     |               |                       |    |    |          |    |          |
|   | TIN PVD   | PH 1          | 25                    | 01811  | 10  | 02639    | 10  | 01883    |
|   | TIN PVD   | PH 2          | 25                    | 01812  | 10  | 02640    | 10  | 01884    |
|   | TiN PVD   | PH 3          | 25                    | 01813  | 10  | 02641    | 10  | 01885    |
|    |    |               |                       |    |    |          |    |          |
|   | TORSION -extra hart<br>TORSION -extra hart  | PH 1          | 25                    | 01637  | 10  | 01115    | 10  | 03068    |
|   | TORSION -extra hart<br>TORSION -extra hart  | PH 2          | 25                    | 01638  | 10  | 01116    | 10  | 03069    |
|   | TORSION -extra hart<br>TORSION -extra hart  | PH 3          | 25                    | 01639  | 10  | 01117    | 10  | 03070    |
|  |     |               |                       |  |  |          |  |          |
|   | TORSION   | PH 1          | 25                    | 01924  | 10  | 01118    | 10  | 02587    |
|   | TORSION   | PH 2          | 25                    | 01925  | 10  | 01119    | 10  | 02588    |
|   | TORSION   | PH 3          | 25                    | 01926  | 10  | 01120    | 10  | 02589    |
|  |     |               |                       |  |  |          |  |          |
|   | CR   | PH 1          | 25                    | 60056  | 10  | 02175    | 10  | 03074    |
|   | CR   | PH 2          | 25                    | 60057  | 10  | 02176    | 10  | 03075    |
|   | CR   | PH 3          | 25                    | 60058  | 10  | 02177    | 10  | 03076    |
|  |    |               |                       |  |  |          |  |          |
|   |   | PH 0          | 25                    | 60157  | 10  | 01121    | 10  | 03077    |
|   |   | PH 1          | 25                    | 60001  | 10  | 01122    | 10  | 02670    |
|   |   | PH 2          | 25                    | 60002  | 10  | 01124    | 10  | 02671    |
|   |   | PH 3          | 25                    | 60003  | 10  | 01126    | 10  | 02672    |
|   |   |               |                       |  |  |          |  |          |
|   |   | PH 4          | 32                    | 60158  | 10  | 01129    | 10  | 03081    |
|  |    |               |                       |  |  |          |  |          |
|   | Trockenbau reduzierter Schaft<br>dry wall reduced shaft   | PH 2          | 25                    | 01680  | 10  | 01114    | 10  | 03082    |

VE: Verkaufseinheit  
SU: sale unit

VPE: Verpackungseinheit  
PU: packaging unit

|   |  | Größe<br>size | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No.  | Colour Bag   |   | SYS Box   |          |
|---|--|---------------|-----------------------|---|--|---|---|----------|
|   |  |               |                       |   | VPE / PU   | Art.-No.  | VPE / PU  | Art.-No. |
| gefräst / milled  |  |               |                       |    |    |    |    |          |
|    | Trockenbau Tiefenstopp<br>dry wall bit stop                                  | PH 2          | 25                    | 60159   | 3  | 01110   | 3   | 03083    |
|   |  |               |                       |    |    |    |    |          |
|     |  | PH 1          | 50                    | 60160   | 10   | 01123   | 10  | 03084    |
|   |  | PH 2          | 50                    | 60161   | 10   | 01125   | 10  | 03085    |
|   |  | PH 3          | 50                    | 60162   | 10   | 01128   | 10  | 03086    |
| geschmiedet / forged  |  |               |                       |      |    |   |    |          |
|    | TORSION - Diamant - IMPACT - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - IMPACT - TiN CVD | PH 1          | 25                    | 60163   | -  | -   | 5   | 03087    |
|   | TORSION - Diamant - IMPACT - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - IMPACT - TiN CVD | PH 2          | 25                    | 60164   | -  | -   | 5   | 03088    |
|   | TORSION - Diamant - IMPACT - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - IMPACT - TiN CVD | PH 3          | 25                    | 60165   | -  | -   | 5   | 03089    |
|   |  |               |                       |       |   |   |   |          |
|  | TORSION - Diamant - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - TiN CVD                   | PH 1          | 25                    | 60166   | 5  | 01515   | 5   | 03090    |
|   | TORSION - Diamant - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - TiN CVD                   | PH 2          | 25                    | 60167   | 5  | 01516   | 5   | 03091    |
|   | TORSION - Diamant - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - TiN CVD                   | PH 3          | 25                    | 60168   | 5  | 01517   | 5   | 03092    |
|   |  |               |                       |      |  |   |  |          |
|  | TORSION - IMPACT   | PH 1          | 30                    | 10100   | -  | -   | 10  | 02500    |
|   | TORSION - IMPACT   | PH 2          | 30                    | 10101   | -  | -   | 10  | 02501    |
|   | TORSION - IMPACT   | PH 3          | 30                    | 10102   | -  | -   | 10  | 02502    |
|   |  |               |                       |      |  |  |  |          |
|  | TORSION - IMPACT   | PH 1          | 25                    | 10150   | 10   | 02682   | 10  | 03093    |
|   | TORSION - IMPACT   | PH 2          | 25                    | 10151   | 10   | 02683   | 10  | 03094    |
|   | TORSION - IMPACT   | PH 3          | 25                    | 10152   | 10   | 02684   | 10  | 03095    |
|   |  |               |                       |      |  |  |  |          |
|  | TORSION - ACR®   | PH 1          | 25                    | 60169   | 10   | 01171   | 10  | 03096    |
|   | TORSION - ACR®   | PH 2          | 25                    | 60170   | 10   | 01172   | 10  | 03097    |
|   | TORSION - ACR®   | PH 3          | 25                    | 60171   | 10   | 01173   | 10  | 03098    |
|   |  |               |                       |     |  |  |  |          |
|  | TORSION  | PH 1          | 25                    | 60083   | 10   | 02531   | 10  | 02561    |
|   | TORSION  | PH 2          | 25                    | 60084   | 10   | 02532   | 10  | 02562    |
|   | TORSION  | PH 3          | 25                    | 60085   | 10   | 02533   | 10  | 02563    |

# Bits 1/4" C 6,3 Pozidriv®

|   | Größe<br>size  | Länge mm<br>length mm | Bulk     |              | Colour Bag |            | SYS Box  |            |
|---|--|-----------------------|----------|--------------|------------|------------|----------|------------|
|   |  |                       | Art.-No. | VE/SU        | Art.-No.   | VPE / PU   | Art.-No. | VPE / PU   |
| <b>gefräst / milled</b>   |  |                       |          | VE/SU<br>100 |            | VE/SU<br>6 |          | VE/SU<br>6 |
|    | TIN CVD  | PZ 1                  | 25       | 03005        | 10         | 02618      | 10       | 02295      |
|   | TIN CVD  | PZ 2                  | 25       | 03006        | 10         | 02619      | 10       | 02296      |
|   | TIN CVD  | PZ 3                  | 25       | 03007        | 10         | 02620      | 10       | 02297      |
|    | TIN PVD  | PZ 1                  | 25       | 01808        | 10         | 02642      | 10       | 01886      |
|   | TIN PVD  | PZ 2                  | 25       | 01809        | 10         | 02643      | 10       | 01887      |
|   | TIN PVD  | PZ 3                  | 25       | 01810        | 10         | 02644      | 10       | 01888      |
|    | TORSION - Edelstahl<br>TORSION - stainless steel       | PZ 1                  | 25       | 60172        | 10         | 01992      | 10       | 03099      |
|   | TORSION - Edelstahl<br>TORSION - stainless steel       | PZ 2                  | 25       | 60173        | 10         | 01993      | 10       | 03100      |
|  | TORSION - extra hart<br>TORSION - extra hard           | PZ 1                  | 25       | 01631        | 10         | 01174      | 10       | 03101      |
|   | TORSION - extra hart<br>TORSION - extra hard           | PZ 2                  | 25       | 01632        | 10         | 01175      | 10       | 03102      |
|   | TORSION - extra hart<br>TORSION - extra hard           | PZ 3                  | 25       | 01633        | 10         | 01176      | 10       | 03103      |
|  | TORSION  | PZ 1                  | 25       | 01927        | 10         | 01177      | 10       | 02590      |
|   | TORSION  | PZ 2                  | 25       | 01928        | 10         | 01178      | 10       | 02591      |
|   | TORSION  | PZ 3                  | 25       | 01929        | 10         | 01179      | 10       | 02592      |
|  | CR   | PZ 1                  | 25       | 60053        | 10         | 02178      | 10       | 03071      |
|   | CR   | PZ 2                  | 25       | 60054        | 10         | 02179      | 10       | 03072      |
|   | CR   | PZ 3                  | 25       | 60055        | 10         | 02180      | 10       | 03073      |
|  |  | PZ 0                  | 25       | 60174        | 10         | 01180      | 10       | 03078      |
|   |  | PZ 1                  | 25       | 60004        | 10         | 01181      | 10       | 02673      |
|   |  | PZ 2                  | 25       | 60005        | 10         | 01183      | 10       | 02674      |
|   |  | PZ 3                  | 25       | 60006        | 10         | 01185      | 10       | 02675      |
|   |  | PZ 4                  | 30       | 01972        | 10         | 01187      | 10       | 03079      |
|  | Trockenbau reduzierter Schaft<br>Drywall shaft reduced | PZ 2                  | 25       | 60239        | 10         | 02221      | 10       | 03221      |

VE: Verkaufseinheit  
SU: sale unit

VPE: Verpackungseinheit  
PU: packaging unit

|   | Größe<br>size  | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No.  | Colour Bag   |   | SYS Box   |          |       |
|---|--|-----------------------|---|--|---|---|----------|-------|
|   |  |                       |   | VE/SU<br>VPE / PU  | Art.-No.  | VE/SU<br>VPE / PU   | Art.-No. |       |
| <b>gefräst / milled</b>   |  |                       |   |  |   |   |          |       |
|     |  |                       |    |    |    |    |          |       |
|   | PZ 1   | 50                    | 60175   | 10   | 01182   | 10  | 03104    |       |
|   | PZ 2   | 50                    | 60176   | 10   | 01184   | 10  | 03105    |       |
|   | PZ 3   | 50                    | 60177   | 10   | 02685   | 10  | 03106    |       |
| <b>geschmiedet / forged</b>   |  |                       |   |  |   |   |          |       |
|    |  |                       |      |    |   |    |          |       |
|   | TORSION - Diamant - IMPACT - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - IMPACT - TiN CVD | PZ 1                  | 25  | 60178  | -   | -   | 5        | 03107 |
|   | TORSION - Diamant - IMPACT - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - IMPACT - TiN CVD | PZ 2                  | 25  | 60179  | -   | -   | 5        | 03108 |
|   | TORSION - Diamant - IMPACT - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - IMPACT - TiN CVD | PZ 3                  | 25  | 60180  | -   | -   | 5        | 03109 |
|   |  |                       |       |    |    |    |          |       |
|   | TORSION - Diamant - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - TiN CVD                   | PZ 1                  | 25  | 60181  | 5   | 01518   | 5        | 03110 |
|   | TORSION - Diamant - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - TiN CVD                   | PZ 2                  | 25  | 60182  | 5   | 01519   | 5        | 03111 |
|   | TORSION - Diamant - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - TiN CVD                   | PZ 3                  | 25  | 60183  | 5   | 01520   | 5        | 03112 |
|  |  |                       |      |  |   |  |          |       |
|   | TORSION - IMPACT   | PZ 1                  | 30  | 10103  | -   | -   | 10       | 02503 |
|   | TORSION - IMPACT   | PZ 2                  | 30  | 10104  | -   | -   | 10       | 02504 |
|   | TORSION - IMPACT   | PZ 3                  | 30  | 10105  | -   | -   | 10       | 02505 |
|  |  |                       |      |  |  |  |          |       |
|   | TORSION - IMPACT   | PZ 1                  | 25  | 10153  | 10  | 02686   | 10       | 03113 |
|   | TORSION - IMPACT   | PZ 2                  | 25  | 10154  | 10  | 02687   | 10       | 03114 |
|   | TORSION - IMPACT   | PZ 3                  | 25  | 10155  | 10  | 02688   | 10       | 03115 |
|  |  |                       |      |  |  |  |          |       |
|   | TORSION - ACR®   | PZ 1                  | 25  | 60184  | 10  | 01214   | 10       | 03116 |
|   | TORSION - ACR®   | PZ 2                  | 25  | 60185  | 10  | 01215   | 10       | 03117 |
|   | TORSION - ACR®   | PZ 3                  | 25  | 60186  | 10  | 01216   | 10       | 03118 |
|  |  |                       |     |  |  |  |          |       |
|   | TORSION  | PZ 1                  | 25  | 60086  | 10  | 02535   | 10       | 02564 |
|   | TORSION  | PZ 2                  | 25  | 60087  | 10  | 02536   | 10       | 02565 |
|   | TORSION  | PZ 3                  | 25  | 60088  | 10  | 02537   | 10       | 02566 |

# Bits 1/4" C 6,3



Torx®

|   | Größe<br>size                                    | Länge mm<br>length mm | Bulk     |              | Colour Bag           |          | SYS Box              |          |
|---|--|-----------------------|----------|--------------|----------------------|----------|----------------------|----------|
|   |  |                       | Art.-No. | VE/SU<br>100 | VPE / PU<br>Art.-No. | Art.-No. | VPE / PU<br>Art.-No. | Art.-No. |
| gefräst / milled  |  |                       |          | VE/SU<br>100 | VE/SU<br>6           |          | VE/SU<br>6           |          |
|    | TiN CVD  | TX 10                 | 25       | 03020        | 10                   | 02621    | 10                   | 02300    |
|   | TiN CVD  | TX 15                 | 25       | 03021        | 10                   | 02622    | 10                   | 02301    |
|   | TiN CVD  | TX 20                 | 25       | 03022        | 10                   | 02623    | 10                   | 02302    |
|   | TiN CVD  | TX 25                 | 25       | 03023        | 10                   | 02624    | 10                   | 02303    |
|   | TiN CVD  | TX 30                 | 25       | 03025        | 10                   | 02625    | 10                   | 02305    |
|   | TiN CVD  | TX 40                 | 25       | 03026        | 10                   | 02626    | 10                   | 02306    |
|    | TiN PVD  | TX 10                 | 25       | 60060        | 10                   | 01910    | 10                   | 02645    |
|   | TiN PVD  | TX 15                 | 25       | 60061        | 10                   | 01911    | 10                   | 02646    |
|   | TiN PVD  | TX 20                 | 25       | 60062        | 10                   | 01912    | 10                   | 02647    |
|   | TiN PVD  | TX 25                 | 25       | 60063        | 10                   | 01913    | 10                   | 02648    |
|   | TiN PVD  | TX 30                 | 25       | 60064        | 10                   | 01915    | 10                   | 02649    |
|   | TiN PVD  | TX 40                 | 25       | 60065        | 10                   | 01916    | 10                   | 02650    |
|  | TORSION - Edelstahl<br>TORSION - stainless steel | TX 10                 | 25       | 60187        | 10                   | 01987    | 10                   | 03119    |
|   | TORSION - Edelstahl<br>TORSION - stainless steel | TX 15                 | 25       | 60188        | 10                   | 01988    | 10                   | 03120    |
|   | TORSION - Edelstahl<br>TORSION - stainless steel | TX 20                 | 25       | 60189        | 10                   | 01989    | 10                   | 03121    |
|   | TORSION - Edelstahl<br>TORSION - stainless steel | TX 25                 | 25       | 60190        | 10                   | 01990    | 10                   | 03122    |
|   | TORSION - Edelstahl<br>TORSION - stainless steel | TX 30                 | 25       | 60191        | 10                   | 01991    | 10                   | 03123    |
|   | TORSION - Edelstahl<br>TORSION - stainless steel | TX 40                 | 25       | 60192        | 10                   | 01994    | 10                   | 03124    |
|  | TORSION  | TX 08                 | 25       | 60193        | 10                   | 01269    | 10                   | 03125    |
|   | TORSION  | TX 09                 | 25       | 60194        | 10                   | 01270    | 10                   | 03126    |
|   | TORSION  | TX 10                 | 25       | 60195        | 10                   | 01271    | 10                   | 02593    |
|   | TORSION  | TX 15                 | 25       | 01600        | 10                   | 01272    | 10                   | 02594    |
|   | TORSION  | TX 20                 | 25       | 01601        | 10                   | 01273    | 10                   | 02595    |
|   | TORSION  | TX 25                 | 25       | 01602        | 10                   | 01274    | 10                   | 02596    |
|   | TORSION  | TX 27                 | 25       | 60196        | 10                   | 01275    | 10                   | 02597    |
|   | TORSION  | TX 30                 | 25       | 01603        | 10                   | 01276    | 10                   | 02598    |
|   | TORSION  | TX 40                 | 25       | 01604        | 10                   | 01277    | 10                   | 02599    |

VE: Verkaufseinheit  
SU: sale unit

VPE: Verpackungseinheit  
PU: packaging unit

| Größe<br>size  | Länge mm<br>length mm   | Bulk<br>Art.-No.   | Colour Bag   |   | SYS Box   |   |       |
|--|---|--|--|---|---|---|-------|
|  |   |  | VPE / PU   | Art.-No.  | VPE / PU  | Art.-No.  |       |
| gefräst / milled   |   |  |  |   |   |   |       |
|       |  |  |   |    |   |   |       |
| CR    | TX 05   | 25   | 60117  | 10  | 02181   | 10  | 03127 |
| CR    | TX 06   | 25   | 60118  | 10  | 02182   | 10  | 03128 |
| CR    | TX 07   | 25   | 60119  | 10  | 02183   | 10  | 03129 |
| CR    | TX 08   | 25   | 60120  | 10  | 02184   | 10  | 03130 |
| CR    | TX 09   | 25   | 60121  | 10  | 02185   | 10  | 03131 |
| CR    | TX 10   | 25   | 60047  | 10  | 02186   | 10  | 03132 |
| CR    | TX 15   | 25   | 60048  | 10  | 02187   | 10  | 03133 |
| CR    | TX 20   | 25   | 60049  | 10  | 02188   | 10  | 03134 |
| CR    | TX 25   | 25   | 60050  | 10  | 02189   | 10  | 03135 |
| CR    | TX 27   | 25   | 60122  | 10  | 02190   | 10  | 03136 |
| CR    | TX 30   | 25   | 60051  | 10  | 02191   | 10  | 03137 |
| CR    | TX 40   | 25   | 60052  | 10  | 02192   | 10  | 03138 |
|  |   |  |   |   |   |   |       |
| CR  | TX 50   | 25   | 60123  | 10  | 02193   | 10  | 03139 |
|  |   |  |   |   |  |  |       |
|  | TX 05   | 25   | 60197  | 10  | 01278   | 10  | 03142 |
|  | TX 06   | 25   | 60198  | 10  | 01279   | 10  | 03143 |
|  | TX 07   | 25   | 60199  | 10  | 01280   | 10  | 03144 |
|  | TX 08   | 25   | 01970  | 10  | 01281   | 10  | 03145 |
|  | TX 09   | 25   | 60200  | 10  | 01282   | 10  | 03146 |
|  | TX 10   | 25   | 60012  | 10  | 01283   | 10  | 02604 |
|  | TX 15   | 25   | 60013  | 10  | 01284   | 10  | 02605 |
|  | TX 20   | 25   | 60014  | 10  | 01285   | 10  | 02606 |
|  | TX 25   | 25   | 60015  | 10  | 01286   | 10  | 02607 |
|  | TX 27   | 25   | 01971  | 10  | 01287   | 10  | 02608 |
|  | TX 30   | 25   | 60016  | 10  | 01288   | 10  | 02609 |
|  | TX 40   | 25   | 60018  | 10  | 01289   | 10  | 02610 |
|  |   |  |  |  |  |   |       |
|  | TX 45   | 25   | 60201  | 10  | 03140   | 10  | 03147 |
|  | TX 50   | 25   | 60020  | 10  | 03141   | 10  | 03148 |



## Bits 1/4" C 6,3 Torx® Oversize

| gefräst / milled  | Größe<br>size | Länge mm<br>length mm | Bulk     |              | Colour Bag  |   | SYS Box              |          |
|---|---------------|-----------------------|----------|--------------|---|---|----------------------|----------|
|   |               |                       | Art.-No. | VE/SU<br>200 | VPE / PU<br>Art.-No.  | Art.-No.  | VPE / PU<br>Art.-No. | Art.-No. |
|   |               |                       |          |              |  |  |                      |          |
|    | TX 10         | 25                    | 60110    |              | 10  | 02689   | 10                   | 03149    |
|   | TX 15         | 25                    | 60111    |              | 10  | 02690   | 10                   | 03150    |
|   | TX 20         | 25                    | 60112    |              | 10  | 02691   | 10                   | 03151    |
|   | TX 25         | 25                    | 60113    |              | 10  | 02692   | 10                   | 03152    |
|   | TX 27         | 25                    | 60114    |              | 10  | 02693   | 10                   | 03153    |
|   | TX 30         | 25                    | 60115    |              | 10  | 02694   | 10                   | 03154    |
|   | TX 40         | 25                    | 60116    |              | 10  | 02695   | 10                   | 03155    |

technische Beschreibung   
technical description

## Bits 1/4" C 6,3 Torx® Tamper

| gefräst / milled  | Größe<br>size | Länge mm<br>length mm | Bulk     |              | Colour Bag  |   | SYS Box              |          |
|---|---------------|-----------------------|----------|--------------|---|---|----------------------|----------|
|   |               |                       | Art.-No. | VE/SU<br>100 | VPE / PU<br>Art.-No.  | Art.-No.  | VPE / PU<br>Art.-No. | Art.-No. |
|   |               |                       |          |              |  |  |                      |          |
|    | TX BO 07      | 25                    | 60129    |              | 10  | 02194   | 10                   | 03156    |
|   | TX BO 08      | 25                    | 60130    |              | 10  | 02195   | 10                   | 03157    |
|   | TX BO 09      | 25                    | 60131    |              | 10  | 02196   | 10                   | 03158    |
|   | TX BO 10      | 25                    | 60132    |              | 10  | 02197   | 10                   | 03159    |
|   | TX BO 15      | 25                    | 60133    |              | 10  | 02198   | 10                   | 03160    |
|   | TX BO 20      | 25                    | 60134    |              | 10  | 02199   | 10                   | 03161    |
|   | TX BO 25      | 25                    | 60135    |              | 10  | 02200   | 10                   | 03162    |
|   | TX BO 27      | 25                    | 60136    |              | 10  | 02201   | 10                   | 03163    |
|   | TX BO 30      | 25                    | 60137    |              | 10  | 02202   | 10                   | 03164    |
|   | TX BO 40      | 25                    | 60138    |              | 10  | 02203   | 10                   | 03165    |

## Bits 1/4" C 6,3 Torx® Tamper

| größe<br>size    | Länge mm<br>length mm   | Bulk<br>Art.-No.   | Colour Bag  |   | SYS Box  |          |    |       |
|------------------|---|--|---|---|----------|----------|----|-------|
|                  |   |  | VPE / PU  | Art.-No.  | VPE / PU | Art.-No. |    |       |
| gefräst / milled |  |  |  |  |          |          |    |       |
|                  | mit Bohrung<br>with bore hole   | TX BO 07   | 25  | 60202   | 10       | 01292    | 10 | 03166 |
|                  | mit Bohrung<br>with bore hole   | TX BO 08   | 25  | 60203   | 10       | 01293    | 10 | 03167 |
|                  | mit Bohrung<br>with bore hole   | TX BO 09   | 25  | 60204   | 10       | 01294    | 10 | 03168 |
|                  | mit Bohrung<br>with bore hole   | TX BO 10   | 25  | 60205   | 10       | 01295    | 10 | 03169 |
|                  | mit Bohrung<br>with bore hole   | TX BO 15   | 25  | 60206   | 10       | 01296    | 10 | 03170 |
|                  | mit Bohrung<br>with bore hole   | TX BO 20   | 25  | 60207   | 10       | 01297    | 10 | 03171 |
|                  | mit Bohrung<br>with bore hole   | TX BO 25   | 25  | 60208   | 10       | 01298    | 10 | 03172 |
|                  | mit Bohrung<br>with bore hole   | TX BO 27   | 25  | 60209   | 10       | 01299    | 10 | 03173 |
|                  | mit Bohrung<br>with bore hole   | TX BO 30   | 25  | 60210   | 10       | 01300    | 10 | 03174 |
|                  | mit Bohrung<br>with bore hole   | TX BO 40   | 25  | 60211   | 10       | 01301    | 10 | 03175 |



## Bits 1/4" C 6,3 Torx® Ball

| größe<br>size    | Länge mm<br>length mm   | Bulk<br>Art.-No.   | Colour Bag |          | SYS Box   |          |       |
|------------------|---|--|------------|----------|---|----------|-------|
|                  |   |  | VPE / PU   | Art.-No. | VPE / PU  | Art.-No. |       |
| gefräst / milled |  |  |            |          |  |          |       |
|                  | TX Ball 10  | 25   | 60070      | -        | -   | 5        | 02700 |
|                  | TX Ball 15  | 25   | 60071      | -        | -   | 5        | 02701 |
|                  | TX Ball 20  | 25   | 60072      | -        | -   | 5        | 02702 |
|                  | TX Ball 25  | 25   | 60073      | -        | -   | 5        | 02703 |
|                  | TX Ball 30  | 25   | 60074      | -        | -   | 5        | 02704 |
|                  | TX Ball 40  | 25   | 60075      | -        | -   | 5        | 02705 |



## Bits 1/4" C 6,3 Torx® Wedge

| Größe<br>size   | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag |            | SYS Box  |          |       |
|---|-----------------------|------------------|------------|------------|----------|----------|-------|
|   |                       |                  | VPE / PU   | Art.-No.   | VPE / PU | Art.-No. |       |
| gefräst / milled  |                       |                  |            |            |          |          |       |
|  |                       | VE/SU<br>100     | VE/SU<br>6 | VE/SU<br>6 |          |          |       |
|  | TX Wedge 10           | 25               | 60212      | 5          | 01302    | 5        | 03176 |
|   | TX Wedge 15           | 25               | 60213      | 5          | 01303    | 5        | 03177 |
|   | TX Wedge 20           | 25               | 60214      | 5          | 01304    | 5        | 03178 |
|   | TX Wedge 25           | 25               | 60215      | 5          | 01305    | 5        | 03179 |
|   | TX Wedge 27           | 25               | 60216      | 5          | 01306    | 5        | 03180 |
|   | TX Wedge 30           | 25               | 60217      | 5          | 01307    | 5        | 03181 |
|   | TX Wedge 40           | 25               | 60218      | 5          | 01308    | 5        | 03182 |

## Bits 1/4" C 6,3 Torx® TTAP®

| Größe<br>size   | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag |            | SYS Box  |          |       |
|---|-----------------------|------------------|------------|------------|----------|----------|-------|
|   |                       |                  | VPE / PU   | Art.-No.   | VPE / PU | Art.-No. |       |
| gefräst / milled  |                       |                  |            |            |          |          |       |
|  |                       | VE/SU<br>100     | VE/SU<br>6 | VE/SU<br>6 |          |          |       |
|  | TTAP 10               | 25               | 60021      | 5          | 02109    | 5        | 03183 |
|   | TTAP 15               | 25               | 60022      | 5          | 02110    | 5        | 03184 |
|   | TTAP 20               | 25               | 60023      | 5          | 02111    | 5        | 03185 |
|   | TTAP 25               | 25               | 60024      | 5          | 02112    | 5        | 03186 |
|   | TTAP 30               | 25               | 60025      | 5          | 02113    | 5        | 03187 |
|   | TTAP 40               | 25               | 60026      | 5          | 02114    | 5        | 03188 |

## Bits 1/4" C 6,3 Torx® Plus®

| Größe<br>size   | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag |            | SYS Box  |          |       |
|---|-----------------------|------------------|------------|------------|----------|----------|-------|
|   |                       |                  | VPE / PU   | Art.-No.   | VPE / PU | Art.-No. |       |
| gefräst / milled  |                       |                  |            |            |          |          |       |
|  |                       | VE/SU<br>100     | VE/SU<br>6 | VE/SU<br>6 |          |          |       |
|  | IP 10                 | 25               | 60219      | 5          | 01943    | 5        | 03189 |
|   | IP 15                 | 25               | 60220      | 5          | 01944    | 5        | 03190 |
|   | IP 20                 | 25               | 60221      | 5          | 01945    | 5        | 03191 |
|   | IP 25                 | 25               | 60222      | 5          | 01946    | 5        | 03192 |
|   | IP 30                 | 25               | 60223      | 5          | 01947    | 5        | 03193 |
|   | IP 40                 | 25               | 60224      | 5          | 01948    | 5        | 03194 |

VE: Verkaufseinheit  
SU: sale unit

VPE: Verpackungseinheit  
PU: packaging unit

# Bits 1/4" C 6,3



## Torx® Plus® Sicherheit / security

|                  | Größe<br>size | Länge mm<br>length mm | Bulk     |          | Colour Bag |          | SYS Box  |          |
|------------------|---------------|-----------------------|----------|----------|------------|----------|----------|----------|
|                  |               |                       | Art.-No. | VPE / PU | Art.-No.   | VPE / PU | Art.-No. | VPE / PU |
| gefräst / milled |               |                       |          |          |            |          |          |          |
|                  | IPR 10        | 25                    | 60225    | 5        | 01949      | 5        | 03195    |          |
|                  | IPR 15        | 25                    | 60226    | 5        | 01950      | 5        | 03196    |          |
|                  | IPR 20        | 25                    | 60227    | 5        | 01951      | 5        | 03197    |          |
|                  | IPR 25        | 25                    | 60228    | 5        | 01952      | 5        | 03198    |          |
|                  | IPR 30        | 25                    | 60229    | 5        | 01953      | 5        | 03199    |          |
|                  | IPR 40        | 25                    | 60230    | 5        | 01954      | 5        | 03200    |          |

# Bits 1/4" C 6,3



## Torx®

|  | Größe<br>size  | Länge mm<br>length mm                                      | Bulk     |          | Colour Bag |          | SYS Box  |          |
|--|--|--|----------|----------|------------|----------|----------|----------|
|  |  |  | Art.-No. | VPE / PU | Art.-No.   | VPE / PU | Art.-No. | VPE / PU |
| geschmiedet / forged                                       | <br><br><br><br>   |  |          |          |            |          |          |          |
|  | TORSION - Diamant - IMPACT - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - IMPACT - TiN CVD | TX 10  | 25       | 60231    | -          | -        | 5        | 03201    |
|  | TORSION - Diamant - IMPACT - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - IMPACT - TiN CVD | TX 15  | 25       | 60232    | -          | -        | 5        | 03202    |
|  | TORSION - Diamant - IMPACT - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - IMPACT - TiN CVD | TX 20  | 25       | 60233    | -          | -        | 5        | 03203    |
|  | TORSION - Diamant - IMPACT - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - IMPACT - TiN CVD | TX 25  | 25       | 60234    | -          | -        | 5        | 03204    |
|  | TORSION - Diamant - IMPACT - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - IMPACT - TiN CVD | TX 27  | 25       | 60235    | -          | -        | 5        | 03205    |
|  | TORSION - Diamant - IMPACT - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - IMPACT - TiN CVD | TX 30  | 25       | 60236    | -          | -        | 5        | 03206    |
|  | TORSION - Diamant - IMPACT - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - IMPACT - TiN CVD | TX 40  | 25       | 60237    | -          | -        | 5        | 03207    |
|  |  | TORSION - Diamant - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - TiN CVD | TX 10    | 25       | 01621      | 5        | 01521    | 5        |
| TORSION - Diamant - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - TiN CVD |  | TX 15  | 25       | 01622    | 5          | 01522    | 5        | 03209    |
| TORSION - Diamant - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - TiN CVD |  | TX 20  | 25       | 01623    | 5          | 01523    | 5        | 03210    |
| TORSION - Diamant - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - TiN CVD |  | TX 25  | 25       | 01624    | 5          | 01524    | 5        | 03211    |
| TORSION - Diamant - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - TiN CVD |  | TX 27  | 25       | 60238    | 5          | 01525    | 5        | 03212    |
| TORSION - Diamant - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - TiN CVD |  | TX 30  | 25       | 01625    | 5          | 01526    | 5        | 03213    |
| TORSION - Diamant - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - TiN CVD |  | TX 40  | 25       | 01626    | 5          | 01527    | 5        | 03214    |

# Bits 1/4" C 6,3 Torx®

|   | Größe<br>size        | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag  |              | SYS Box  |            |       |
|---|----------------------|-----------------------|------------------|---|--------------|----------|------------|-------|
|   |                      |                       |                  | VPE / PU  | Art.-No.     | VPE / PU | Art.-No.   |       |
|  | geschmiedet / forged |                       |                  |    | VE/SU<br>200 |          | VE/SU<br>6 |       |
|   | TORSION-IMPACT       | TX 10                 | 30               | 10106   | -            | -        | 10         | 02506 |
|   | TORSION-IMPACT       | TX 15                 | 30               | 10107   | -            | -        | 10         | 02507 |
|   | TORSION-IMPACT       | TX 20                 | 30               | 10108   | -            | -        | 10         | 02508 |
|   | TORSION-IMPACT       | TX 25                 | 30               | 10109   | -            | -        | 10         | 02509 |
|   | TORSION-IMPACT       | TX 30                 | 30               | 10110   | -            | -        | 10         | 02510 |
|   | TORSION-IMPACT       | TX 40                 | 30               | 10111   | -            | -        | 10         | 02511 |
|  | geschmiedet / forged |                       |                  |    | VE/SU<br>200 |          | VE/SU<br>6 |       |
|   | TORSION-IMPACT       | TX 10                 | 25               | 10156   | -            | -        | 10         | 03215 |
|   | TORSION-IMPACT       | TX 15                 | 25               | 10157   | -            | -        | 10         | 03216 |
|   | TORSION-IMPACT       | TX 20                 | 25               | 10158   | -            | -        | 10         | 03217 |
|   | TORSION-IMPACT       | TX 25                 | 25               | 10159   | -            | -        | 10         | 03218 |
|   | TORSION-IMPACT       | TX 30                 | 25               | 10160   | -            | -        | 10         | 03219 |
|   | TORSION-IMPACT       | TX 40                 | 25               | 10161   | -            | -        | 10         | 03220 |

# Bits 1/4" C 6,3 Torx® T-Rip®

|   | Größe<br>size        | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag  |              | SYS Box    |            |       |
|---|----------------------|-----------------------|------------------|---|--------------|------------|------------|-------|
|   |                      |                       |                  | VPE / PU  | Art.-No.     | VPE / PU   | Art.-No.   |       |
|  | geschmiedet / forged |                       |                  |    | VE/SU<br>200 | VE/SU<br>6 | VE/SU<br>6 |       |
|   | TORSION-IMPACT       | T-Rip 10              | 30               | 60529   | 10           | 02779      | 10         | 03504 |
|   | TORSION-IMPACT       | T-Rip 15              | 30               | 60530   | 10           | 02780      | 10         | 03505 |
|   | TORSION-IMPACT       | T-Rip 20              | 30               | 60531   | 10           | 02781      | 10         | 03506 |
|   | TORSION-IMPACT       | T-Rip 25              | 30               | 60532   | 10           | 02782      | 10         | 03507 |
|   | TORSION-IMPACT       | T-Rip 30              | 30               | 60533   | 10           | 02783      | 10         | 03508 |
|   | TORSION-IMPACT       | T-Rip 40              | 30               | 60534   | 10           | 02784      | 10         | 03509 |
|  | geschmiedet / forged |                       |                  |    | VE/SU<br>200 | VE/SU<br>6 | VE/SU<br>6 |       |
|   | TORSION-IMPACT       | T-Rip 10              | 25               | 60535   | 10           | 02785      | 10         | 03510 |
|   | TORSION-IMPACT       | T-Rip 15              | 25               | 60536   | 10           | 02786      | 10         | 03511 |
|   | TORSION-IMPACT       | T-Rip 20              | 25               | 60537   | 10           | 02787      | 10         | 03512 |
|   | TORSION-IMPACT       | T-Rip 25              | 25               | 60538   | 10           | 02788      | 10         | 03513 |
|   | TORSION-IMPACT       | T-Rip 30              | 25               | 60539   | 10           | 02789      | 10         | 03514 |
|   | TORSION-IMPACT       | T-Rip 40              | 25               | 60540   | 10           | 02846      | 10         | 03515 |

VE: Verkaufseinheit  
SU: sale unit

VPE: Verpackungseinheit  
PU: packaging unit

## Bits 1/4" C 6,3 Torx®

|   | Größe<br>size | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag  |             | SYS Box  |          |
|---|---------------|-----------------------|------------------|-------------|-------------|----------|----------|
|   |               |                       |                  | VPE / PU    | Art.-No.    | VPE / PU | Art.-No. |
| geschmiedet / forged  |               |                       | VE/SU<br>200     | VE/SU<br>12 | VE/SU<br>12 |          |          |
|  | TORSION TX 10 | 25                    | 60089            | 10          | 02547       | 10       | 03516    |
|   | TORSION TX 15 | 25                    | 60090            | 10          | 02548       | 10       | 03517    |
|   | TORSION TX 20 | 25                    | 60091            | 10          | 02549       | 10       | 03518    |
|   | TORSION TX 25 | 25                    | 60092            | 10          | 02550       | 10       | 03519    |
|   | TORSION TX 30 | 25                    | 60094            | 10          | 02552       | 10       | 03520    |
|   | TORSION TX 40 | 25                    | 60095            | 10          | 02553       | 10       | 03521    |

## Bits 1/4" C 6,3 Torx® T-Rip

|   | Größe<br>size    | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag  |             | SYS Box  |          |
|---|------------------|-----------------------|------------------|-------------|-------------|----------|----------|
|   |                  |                       |                  | VPE / PU    | Art.-No.    | VPE / PU | Art.-No. |
| geschmiedet / forged  |                  |                       | VE/SU<br>200     | VE/SU<br>12 | VE/SU<br>12 |          |          |
|  | TORSION T-Rip 10 | 25                    | 60541            | 10          | 02846       | 10       | 03522    |
|   | TORSION T-Rip 15 | 25                    | 60542            | 10          | 02791       | 10       | 03523    |
|   | TORSION T-Rip 20 | 25                    | 60543            | 10          | 02792       | 10       | 03524    |
|   | TORSION T-Rip 25 | 25                    | 60544            | 10          | 02793       | 10       | 03525    |
|   | TORSION T-Rip 30 | 25                    | 60545            | 10          | 02794       | 10       | 03526    |
|   | TORSION T-Rip 40 | 25                    | 60546            | 10          | 02795       | 10       | 03527    |

## Bits 1/4" C 6,3 ASSY® / AW

|   | Größe<br>size | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag |            | SYS Box  |          |
|---|---------------|-----------------------|------------------|------------|------------|----------|----------|
|   |               |                       |                  | VPE / PU   | Art.-No.   | VPE / PU | Art.-No. |
| gefräst / milled  |               |                       | VE/SU<br>100     | VE/SU<br>6 | VE/SU<br>6 |          |          |
|  | AW 10         | 25                    | 60293            | 5          | 01257      | 5        | 03276    |
|   | AW 20         | 25                    | 60294            | 5          | 01258      | 5        | 03277    |
|   | AW 25         | 25                    | 60295            | 5          | 01259      | 5        | 03278    |
|   | AW 30         | 25                    | 60296            | 5          | 01260      | 5        | 03279    |
|   | AW 40         | 25                    | 60297            | 5          | 01261      | 5        | 03280    |

## Bits 1/4" C 6,3 Torq-Set®

|   | Größe<br>size   | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No.   | Colour Bag  |   | SYS Box  |          |
|---|---|-----------------------|--|---|---|----------|----------|
|   |   |                       |  | VPE / PU  | Art.-No.  | VPE / PU | Art.-No. |
| gefräst / milled  |  |                       |  |  |  |          |          |
|  | TS # 0  | 25                    | 60298  | 10  | 01450   | 10       | 03281    |
|   | TS # 1  | 25                    | 60299  | 10  | 01451   | 10       | 03282    |
|   | TS # 2  | 25                    | 60300  | 10  | 01452   | 10       | 03283    |
|   | TS # 3  | 25                    | 60301  | 10  | 01453   | 10       | 03284    |
|   | TS # 4  | 25                    | 60302  | 10  | 01454   | 10       | 03285    |
|   | TS # 5  | 25                    | 60303  | 10  | 01455   | 10       | 03286    |
|   | TS # 6  | 25                    | 60304  | 10  | 01456   | 10       | 03287    |
|   | TS # 8  | 25                    | 60305  | 10  | 01457   | 10       | 03288    |
|   | TS # 10   | 25                    | 60306  | 10  | 01458   | 10       | 03289    |
|   | TS # 1/4"   | 25                    | 60307  | 10  | 01459   | 10       | 03290    |

## Bits 1/4" C 6,3 Tri-Wing®

|   | Größe<br>size   | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No.   | Colour Bag  |   | SYS Box  |          |
|---|---|-----------------------|--|---|---|----------|----------|
|   |   |                       |  | VPE / PU  | Art.-No.  | VPE / PU | Art.-No. |
| gefräst / milled  |  |                       |  |  |  |          |          |
|  | TW # 0  | 25                    | 60308  | 5   | 01465   | 5        | 03291    |
|   | TW # 1  | 25                    | 60309  | 5   | 01466   | 5        | 03292    |
|   | TW # 2  | 25                    | 60310  | 5   | 01467   | 5        | 03293    |
|   | TW # 3  | 25                    | 60311  | 5   | 01468   | 5        | 03294    |
|   | TW # 4  | 25                    | 60312  | 5   | 01469   | 5        | 03295    |
|   | TW # 5  | 25                    | 60313  | 5   | 01470   | 5        | 03296    |

## Bits 1/4" C 6,3 Schlitz / slotted

| größe<br>size   | Länge mm<br>length mm  | Bulk<br>Art.-No.       | Colour Bag |          | SYS Box  |          |
|---|--|------------------------|------------|----------|----------|----------|
|   |  |                        | VPE / PU   | Art.-No. | VPE / PU | Art.-No. |
| gefräst / milled  |  |                        |            |          |          |          |
|    |   | VE/SU 50               | VE/SU 6    | VE/SU 6  |          |          |
|   | TORSION - Diamant - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - TiN CVD                         | Fl. 0,6 x 4,5 25 60271 | 5 01528    | 5 03254  |          |          |
|   | TORSION - Diamant - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - TiN CVD                         | Fl. 1,0 x 5,5 25 60272 | 5 01529    | 5 03255  |          |          |
|   | TORSION - Diamant - TiN CVD<br>TORSION - Diamond - TiN CVD                         | Fl. 1,2 x 6,5 25 60273 | 5 01530    | 5 03256  |          |          |
|    |   | VE/SU 200              | VE/SU 12   | VE/SU 12 |          |          |
|   | TORSION  | Fl. 0,6 x 3,5 25 60274 | 10 01000   | 10 03257 |          |          |
|   | TORSION  | Fl. 0,5 x 4,0 25 60275 | 10 01509   | 10 03258 |          |          |
|   | TORSION  | Fl. 0,6 x 4,5 25 60276 | 10 01001   | 10 03259 |          |          |
|   | TORSION  | Fl. 0,8 x 5,5 25 60277 | 10 01002   | 10 03260 |          |          |
|   | TORSION  | Fl. 1,0 x 5,5 25 60278 | 10 01003   | 10 03261 |          |          |
|   | TORSION  | Fl. 1,2 x 6,5 25 60279 | 10 01004   | 10 03262 |          |          |
|  |  | VE/SU 200              | VE/SU 6    | VE/SU 6  |          |          |
|   |  | Fl. 0,5 x 3,0 25 60280 | 10 01006   | 10 03263 |          |          |
|   |  | Fl. 0,6 x 3,5 25 60281 | 10 01007   | 10 03264 |          |          |
|   |  | Fl. 0,5 x 4,0 25 60282 | 10 01008   | 10 03265 |          |          |
|   |  | Fl. 0,8 x 4,0 25 60283 | 10 01009   | 10 03266 |          |          |
|   |  | Fl. 1,0 x 5,5 25 60284 | 10 01010   | 10 03267 |          |          |
|   |  | Fl. 1,2 x 6,5 25 60285 | 10 01011   | 10 03268 |          |          |
|   |  | Fl. 1,2 x 8,0 25 60286 | 10 01012   | 10 03269 |          |          |
|   | Fl. 1,6 x 8,0 25 60287   | 10 01013               | 10 03270   |          |          |          |

## Bits 1/4" C 6,3 Vierkant Robertson / square Robertson

| größe<br>size   | Länge mm<br>length mm   | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag |          | SYS Box  |          |
|---|---|------------------|------------|----------|----------|----------|
|   |   |                  | VPE / PU   | Art.-No. | VPE / PU | Art.-No. |
| gefräst / milled  |   |                  |            |          |          |          |
|  |  | VE/SU 100        | VE/SU 6    | VE/SU 6  |          |          |
|   | Ro/Sq # 0   | 25 60288         | 5 01383    | 5 03271  |          |          |
|   | Ro/Sq # 1   | 25 60289         | 5 01384    | 5 03272  |          |          |
|   | Ro/Sq # 2   | 25 60290         | 5 01385    | 5 03273  |          |          |
|   | Ro/Sq # 3   | 25 60291         | 5 01386    | 5 03274  |          |          |
|   | Ro/Sq # 4   | 25 60292         | 5 01387    | 5 03275  |          |          |

# Bits 1/4" C 6,3



# Innensechskant / hexagon

|   | Größe<br>Size   | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag |          | SYS Box  |          |       |
|---|---|-----------------------|------------------|------------|----------|----------|----------|-------|
|   |   |                       |                  | VPE / PU   | Art.-No. | VPE / PU | Art.-No. |       |
| gefräst / milled<br><br>       |    |                       | VE/SU 100        | VE/SU 6    | VE/SU 6  |          |          |       |
|   | TORSION   | HEX 2,0               | 25               | 60765      | 10       | 02911    | 10       | 03730 |
|   | TORSION   | HEX 2,5               | 25               | 60766      | 10       | 02912    | 10       | 03731 |
|   | TORSION   | HEX 3,0               | 25               | 60767      | 10       | 02913    | 10       | 03732 |
|   | TORSION   | HEX 3,5               | 25               | 60768      | 10       | 02914    | 10       | 03733 |
|   | TORSION   | HEX 4,0               | 25               | 60769      | 10       | 02915    | 10       | 03734 |
|   | TORSION   | HEX 4,5               | 25               | 60770      | 10       | 02916    | 10       | 03735 |
|   | TORSION   | HEX 5,0               | 25               | 60771      | 10       | 02917    | 10       | 03736 |
|                                |   |                       | VE/SU 100        | VE/SU 6    | VE/SU 6  |          |          |       |
|   | metrisch / metric   | HEX 1,5               | 25               | 60240      | 10       | 01046    | 10       | 03222 |
|   | metrisch / metric   | HEX 2,0               | 25               | 60241      | 10       | 01047    | 10       | 03223 |
|   | metrisch / metric   | HEX 2,5               | 25               | 60242      | 10       | 01048    | 10       | 03224 |
|   | metrisch / metric   | HEX 3,0               | 25               | 60243      | 10       | 01049    | 10       | 03225 |
|   | metrisch / metric   | HEX 4,0               | 25               | 60244      | 10       | 01050    | 10       | 03226 |
|   | metrisch / metric   | HEX 5,0               | 25               | 60245      | 10       | 01051    | 10       | 03227 |
|   | metrisch / metric   | HEX 6,0               | 25               | 60246      | 10       | 01052    | 10       | 03228 |
|   |   |                       | VE/SU 50         | VE/SU 6    | VE/SU 6  |          |          |       |
|   | metrisch / metric   | HEX 7,0               | 25               | 60247      | 10       | 01053    | 10       | 03229 |
|   | metrisch / metric   | HEX 8,0               | 25               | 60248      | 10       | 01054    | 10       | 03230 |
|   | metrisch / metric   | HEX 10,0              | 25               | 60716      | 10       | 01055    | 10       | 03231 |
| geschmiedet / forged<br><br> |  |                       | VE/SU 50         | VE/SU 6    | VE/SU 6  |          |          |       |
|   | TORSION   | HEX H-Rip 1,5         | 25               | 60725      | 10       | 02882    | 10       | 03710 |
|   | TORSION   | HEX H-Rip 2,0         | 25               | 60726      | 10       | 02883    | 10       | 03711 |
|   | TORSION   | HEX H-Rip 2,5         | 25               | 60727      | 10       | 02884    | 10       | 03712 |
|   | TORSION   | HEX H-Rip 3,0         | 25               | 60728      | 10       | 02885    | 10       | 03713 |
|   | TORSION   | HEX H-Rip 4,0         | 25               | 60729      | 10       | 02886    | 10       | 03714 |
|   | TORSION   | HEX H-Rip 5,0         | 25               | 60730      | 10       | 02887    | 10       | 03715 |
|   | TORSION   | HEX H-Rip 6,0         | 25               | 60731      | 10       | 02888    | 10       | 03716 |

## Bits 1/4" C 6,3 Innensechskant / hexagon

| Größe<br>size  | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag   |          | SYS Box   |          |   |  |
|--|-----------------------|------------------|--|----------|---|----------|---|--|
|  |                       |                  | VPE / PU   | Art.-No. | VPE / PU  | Art.-No. |   |  |
| gefräst / milled  |                       |                  |  |          |  |          |  |  |
| Zoll / inch  | HEX 1/16"             | 25               | 60249  | 10       | 01056   | 10       | 03232   |  |
| Zoll / inch  | HEX 5/64"             | 25               | 60250  | 10       | 01057   | 10       | 03233   |  |
| Zoll / inch  | HEX 3/32"             | 25               | 60251  | 10       | 01058   | 10       | 03234   |  |
| Zoll / inch  | HEX 7/64"             | 25               | 60252  | 10       | 01059   | 10       | 03235   |  |
| Zoll / inch  | HEX 1/8"              | 25               | 60253  | 10       | 01060   | 10       | 03236   |  |
| Zoll / inch  | HEX 9/64"             | 25               | 60254  | 10       | 01061   | 10       | 03237   |  |
| Zoll / inch  | HEX 5/32"             | 25               | 60255  | 10       | 01062   | 10       | 03238   |  |
| Zoll / inch  | HEX 3/16"             | 25               | 60256  | 10       | 01063   | 10       | 03239   |  |
| Zoll / inch  | HEX 7/32"             | 25               | 60257  | 10       | 01064   | 10       | 03240   |  |
| Zoll / inch  | HEX 1/4"              | 25               | 60258  | 10       | 01065   | 10       | 03241   |  |
| Zoll / inch  | HEX 5/16"             | 25               | 60259  | 10       | 01066   | 10       | 03242   |  |



## Bits 1/4" C 6,3 Innensechskant Tamper/ hexagon tamper

| Größe<br>size  | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag   |          | SYS Box   |          |   |  |
|--|-----------------------|------------------|--|----------|---|----------|---|--|
|  |                       |                  | VPE / PU   | Art.-No. | VPE / PU  | Art.-No. |   |  |
| gefräst / milled  |                       |                  |  |          |  |          |  |  |
| metrisch-mit Bohrung<br>metric-with bore hole  | HEX BO 2,0            | 25               | 60260  | 10       | 01067   | 10       | 03243   |  |
| metrisch-mit Bohrung<br>metric-with bore hole  | HEX BO 2,5            | 25               | 60261  | 10       | 01068   | 10       | 03244   |  |
| metrisch-mit Bohrung<br>metric-with bore hole  | HEX BO 3,0            | 25               | 60262  | 10       | 01069   | 10       | 03245   |  |
| metrisch-mit Bohrung<br>metric-with bore hole  | HEX BO 4,0            | 25               | 60263  | 10       | 01070   | 10       | 03246   |  |
| metrisch-mit Bohrung<br>metric-with bore hole  | HEX BO 5,0            | 25               | 60264  | 10       | 01071   | 10       | 03247   |  |
| metrisch-mit Bohrung<br>metric-with bore hole  | HEX BO 6,0            | 25               | 60265  | 10       | 01072   | 10       | 03248   |  |



## Bits 1/4" C 6,3 Innensechskant Ball / hexagon ball

|   | Größe<br>size   | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No.   | Colour Bag  |   | SYS Box  |          |
|---|---|-----------------------|--|---|---|----------|----------|
|   |   |                       |  | VPE / PU  | Art.-No.  | VPE / PU | Art.-No. |
| gefräst / milled  |  |                       |  |  |  |          |          |
|  | metrisch<br>metric  | HEX Ball 2,5          | 25 60266   | 5   | 01101   | 5        | 03249    |
|   | metrisch<br>metric  | HEX Ball 3,0          | 25 60267   | 5   | 01102   | 5        | 03250    |
|   | metrisch<br>metric  | HEX Ball 4,0          | 25 60268   | 5   | 01103   | 5        | 03251    |
|   | metrisch<br>metric  | HEX Ball 5,0          | 25 60269   | 5   | 01104   | 5        | 03252    |
|   | metrisch<br>metric  | HEX Ball 6,0          | 25 60270   | 5   | 01105   | 5        | 03253    |

## Bits 1/4" C 6,3 Spanner

|   | Größe<br>size   | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No.   | Colour Bag  |   | SYS Box  |          |
|---|---|-----------------------|--|---|---|----------|----------|
|   |   |                       |  | VPE / PU  | Art.-No.  | VPE / PU | Art.-No. |
| gefräst / milled  |  |                       |  |  |  |          |          |
|  | SN # 4  | 25                    | 60314  | 5   | 01217   | 5        | 03297    |
|   | SN # 6  | 25                    | 60315  | 5   | 01218   | 5        | 03298    |
|   | SN # 8  | 25                    | 60316  | 5   | 01219   | 5        | 03299    |
|   | SN # 10   | 25                    | 60317  | 5   | 01220   | 5        | 03300    |
|   | SN # 12   | 25                    | 60318  | 5   | 01221   | 5        | 03301    |
|   | SN # 14   | 25                    | 60319  | 5   | 01222   | 5        | 03302    |

## Bits 1/4" C 6,3 Ribe®

|   | Größe<br>size   | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No.   | Colour Bag  |   | SYS Box  |          |
|---|---|-----------------------|--|---|---|----------|----------|
|   |   |                       |  | VPE / PU  | Art.-No.  | VPE / PU | Art.-No. |
| gefräst / milled  |  |                       |  |  |  |          |          |
|  | RI 4  | 25                    | 60320  | 5   | 01233   | 5        | 03303    |
|   | RI 5  | 25                    | 60321  | 5   | 01234   | 5        | 03304    |
|   | RI 6  | 25                    | 60322  | 5   | 01235   | 5        | 03305    |
|   | RI 7  | 25                    | 60323  | 5   | 01236   | 5        | 03306    |
|   | RI 8  | 25                    | 60324  | 5   | 01237   | 5        | 03307    |

VE: Verkaufseinheit  
SU: sale unit

VPE: Verpackungseinheit  
PU: packaging unit

## Bits 1/4" C 6,3 Clutch

|   | Größe<br>size   | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No.   | Colour Bag  |   | SYS Box  |          |
|---|---|-----------------------|--|---|---|----------|----------|
|   |   |                       |  | VPE / PU  | Art.-No.  | VPE / PU | Art.-No. |
| gefräst / milled  |  |                       |  |  |  |          |          |
|  | CG 3/32"  | 25                    | 60325  | 5   | 01248   | 5        | 03308    |
|   | CG 1/8"   | 25                    | 60326  | 5   | 01249   | 5        | 03309    |
|   | CG 5/32"  | 25                    | 60327  | 5   | 01250   | 5        | 03310    |
|   | CG 3/16"  | 25                    | 60328  | 5   | 01251   | 5        | 03311    |
|   | CG 1/4"   | 25                    | 60329  | 5   | 01252   | 5        | 03312    |

## Bits 1/4" C 6,3 XZN Vielzahn / XZN spline

|   | Größe<br>size  | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No.  | Colour Bag   |  | SYS Box  |          |
|---|--|-----------------------|---|--|--|----------|----------|
|   |  |                       |   | VPE / PU   | Art.-No.   | VPE / PU | Art.-No. |
| gefräst / milled  |  |                       |  |  |  |          |          |
|  | XZN M 4  | 25                    | 60330   | 5  | 01223  | 5        | 03313    |
|   | XZN M 5  | 25                    | 60331   | 5  | 01224  | 5        | 03314    |
|   | XZN M 6  | 25                    | 60332   | 5  | 01225  | 5        | 03315    |
|   | XZN M 8  | 25                    | 60333   | 5  | 01226  | 5        | 03316    |
|   | XZN M 10   | 25                    | 60334   | 5  | 01227  | 5        | 03317    |

## Bits 5/16" C 8 Phillips®

| Größe<br>size   | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No.  | Colour Bag   |   | SYS Box   |          |
|---|-----------------------|---|--|---|---|----------|
|   |                       |   | VPE / PU   | Art.-No.  | VPE / PU  | Art.-No. |
| gefräst / milled  |                       |  |  |  |  |          |
|  | PH 1                  | 32 60335  | 5  | 01130   | 5   | 03318    |
|   | PH 2                  | 32 60336  | 5  | 01131   | 5   | 03319    |
|   | PH 3                  | 32 60337  | 5  | 01132   | 5   | 03320    |
|   | PH 4                  | 32 60338  | 5  | 01133   | 5   | 03321    |

## Bits 5/16" C 8 Pozidriv®

| Größe<br>size   | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No.  | Colour Bag   |   | SYS Box   |          |
|---|-----------------------|---|--|---|---|----------|
|   |                       |   | VPE / PU   | Art.-No.  | VPE / PU  | Art.-No. |
| gefräst / milled  |                       |  |  |  |  |          |
|  | PZ 1                  | 32 60339  | 5  | 02739   | 5   | 03322    |
|   | PZ 2                  | 32 60340  | 5  | 02740   | 5   | 03323    |
|   | PZ 3                  | 32 60341  | 5  | 02741   | 5   | 03324    |
|   | PZ 4                  | 32 60342  | 5  | 02742   | 5   | 03325    |

## Bits 5/16" C 8 Torx®

| Größe<br>size   | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No.  | Colour Bag   |   | SYS Box   |          |
|---|-----------------------|---|--|---|---|----------|
|   |                       |   | VPE / PU   | Art.-No.  | VPE / PU  | Art.-No. |
| gefräst / milled  |                       |  |  |  |  |          |
|  | TX 20                 | 32 60343  | 10   | 02743   | 10  | 03326    |
|   | TX 25                 | 32 60344  | 10   | 02744   | 10  | 03327    |
|   | TX 27                 | 32 60345  | 10   | 02745   | 10  | 03328    |
|   | TX 30                 | 32 60346  | 10   | 02746   | 10  | 03329    |
|   | TX 40                 | 32 60347  | 10   | 02747   | 10  | 03330    |
|   | TX 45                 | 32 60348  | 10   | 02748   | 10  | 03331    |
|   | TX 50                 | 32 60349  | 10   | 02749   | 10  | 03332    |
|   | TX 55                 | 32 60350  | 10   | 02750   | 10  | 03333    |
| TX 60   | 32 60351              | 10  | 02751  | 10  | 03334   |          |

## Bits 5/16" C 8 Innensechskant / hexagon

|   | Größe<br>size   | Länge mm<br>length mm | Bulk     |             | Colour Bag |            | SYS Box  |            |
|---|---|-----------------------|----------|-------------|------------|------------|----------|------------|
|   |   |                       | Art.-No. | VE/SU       | VPE / PU   | Art.-No.   | VPE / PU | Art.-No.   |
| gefräst / milled  |  |                       |          | VE/SU<br>50 |            | VE/SU<br>6 |          | VE/SU<br>6 |
|  | metrisch / metric   | HEX 3,0               | 32       | 60352       | 5          | 01073      | 5        | 03335      |
|   | metrisch / metric   | HEX 4,0               | 32       | 60353       | 5          | 01074      | 5        | 03336      |
|   | metrisch / metric   | HEX 5,0               | 32       | 60354       | 5          | 01075      | 5        | 03337      |
|   | metrisch / metric   | HEX 6,0               | 32       | 60355       | 5          | 01076      | 5        | 03338      |
|   | metrisch / metric   | HEX 8,0               | 32       | 60356       | 5          | 01077      | 5        | 03339      |
|   | metrisch / metric   | HEX 10,0              | 32       | 60357       | 5          | 01078      | 5        | 03340      |
|  |  |                       |          | VE/SU<br>50 |            | VE/SU<br>6 |          | VE/SU<br>6 |
|   | Zoll / inch   | HEX 5/32"             | 32       | 60358       | 5          | 01079      | 5        | 03341      |
|   | Zoll / inch   | HEX 3/16"             | 32       | 60359       | 5          | 01080      | 5        | 03342      |
|   | Zoll / inch   | HEX 7/32"             | 32       | 60360       | 5          | 01081      | 5        | 03343      |
|   | Zoll / inch   | HEX 1/4"              | 32       | 60361       | 5          | 01082      | 5        | 03344      |
|   | Zoll / inch   | HEX 5/16"             | 32       | 60362       | 5          | 01083      | 5        | 03345      |
| Zoll / inch   | HEX 3/8"  | 32                    | 60363    | 5           | 01084      | 5          | 03346    |            |

## Bits 5/16" C 8 Schlitz / slotted

|   | Größe<br>size   | Länge mm<br>length mm | Bulk     |             | Colour Bag |            | SYS Box  |            |
|---|---|-----------------------|----------|-------------|------------|------------|----------|------------|
|   |   |                       | Art.-No. | VE/SU       | VPE / PU   | Art.-No.   | VPE / PU | Art.-No.   |
| gefräst / milled  |  |                       |          | VE/SU<br>25 |            | VE/SU<br>6 |          | VE/SU<br>6 |
|  | Fl. 1,6 x 10,0  | 36                    | 60364    | 5           | 01015      | 5          | 03347    |            |
|   | Fl. 2,0 x 12,0  | 36                    | 60365    | 5           | 01016      | 5          | 03348    |            |
|   | Fl. 2,5 x 14,0  | 36                    | 60366    | 5           | 01017      | 5          | 03349    |            |

## Bits 5/16" C 8 Torq-Set®

|   | Größe<br>size   | Länge mm<br>length mm | Bulk     |             | Colour Bag |            | SYS Box  |            |
|---|---|-----------------------|----------|-------------|------------|------------|----------|------------|
|   |   |                       | Art.-No. | VE/SU       | VPE / PU   | Art.-No.   | VPE / PU | Art.-No.   |
| gefräst / milled  |  |                       |          | VE/SU<br>25 |            | VE/SU<br>6 |          | VE/SU<br>6 |
|  | TS 8  | 32                    | 60367    | 5           | 01460      | 5          | 03350    |            |
|   | TS 10   | 32                    | 60368    | 5           | 01461      | 5          | 03351    |            |
|   | TS 1/4"   | 32                    | 60369    | 5           | 01462      | 5          | 03352    |            |
|   | TS 5/16"  | 32                    | 60370    | 5           | 01463      | 5          | 03353    |            |
|   | TS 3/8"   | 32                    | 60371    | 5           | 01464      | 5          | 03354    |            |

## Bits 5/16" C 8 Tri-Wing®

|   | Größe<br>size | Länge mm<br>length mm | Bulk        | Colour Bag |          | SYS Box    |          |
|---|---------------|-----------------------|-------------|------------|----------|------------|----------|
|   |               |                       | Art.-No.    | VPE / PU   | Art.-No. | VPE / PU   | Art.-No. |
| gefräst / milled  |               |                       | VE/SU<br>50 | VE/SU<br>6 |          | VE/SU<br>6 |          |
|  | TW 6          | 32                    | 60372       | 5          | 01476    | 5          | 03355    |
|   | TW 7          | 32                    | 60373       | 5          | 01477    | 5          | 03356    |

## Bits 5/16" C 8 Ribe®

|   | Größe<br>size | Länge mm<br>length mm | Bulk        | Colour Bag |          | SYS Box    |          |
|---|---------------|-----------------------|-------------|------------|----------|------------|----------|
|   |               |                       | Art.-No.    | VPE / PU   | Art.-No. | VPE / PU   | Art.-No. |
| gefräst / milled  |               |                       | VE/SU<br>50 | VE/SU<br>6 |          | VE/SU<br>6 |          |
|  | RI 4          | 35                    | 60560       | 5          | 01238    | 5          | 03357    |
|   | RI 5          | 35                    | 60374       | 5          | 01239    | 5          | 03358    |
|   | RI 6          | 35                    | 60375       | 5          | 01240    | 5          | 03359    |
|   | RI 7          | 35                    | 60376       | 5          | 01241    | 5          | 03360    |
|   | RI 8          | 35                    | 60377       | 5          | 01242    | 5          | 03361    |
|   | RI 9          | 35                    | 60378       | 5          | 01243    | 5          | 03362    |
|   | RI 10         | 35                    | 60379       | 5          | 01244    | 5          | 03363    |
|   | RI 11         | 35                    | 60380       | 5          | 01245    | 5          | 03364    |
|   | RI 12         | 35                    | 60381       | 5          | 01246    | 5          | 03365    |
|   | RI 14         | 35                    | 60382       | 5          | 01247    | 5          | 03366    |

## Klingen / blades 5/16" C 8 XZN Vielzahn / XZN spline

|   | Größe<br>size | Länge mm<br>length mm | Bulk        | Colour Bag |          | SYS Box    |          |
|---|---------------|-----------------------|-------------|------------|----------|------------|----------|
|   |               |                       | Art.-No.    | VPE / PU   | Art.-No. | VPE / PU   | Art.-No. |
| gefräst / milled  |               |                       | VE/SU<br>25 | VE/SU<br>6 |          | VE/SU<br>6 |          |
|  | XZN M 5       | 70                    | 60383       | 5          | 01228    | 5          | 03367    |
|   | XZN M 6       | 70                    | 60384       | 5          | 01229    | 5          | 03368    |
|   | XZN M 8       | 70                    | 60385       | 5          | 01230    | 5          | 03369    |
|   | XZN M 10      | 70                    | 60386       | 5          | 01231    | 5          | 03370    |
|   | XZN M 12      | 70                    | 60387       | 5          | 01232    | 5          | 03371    |

|  |   | Größe<br>size | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag<br>VPE / PU Art.-No. | SYS Box<br>VPE / PU Art.-No. |
|--|---|---------------|-----------------------|------------------|---------------------------------|------------------------------|
| gefräst / milled   |    |               |                       | VE/SU 50         | VE/SU 6                         | VE/SU 6                      |
|    | TORSION - TiN CVD   | PH 1          | 50                    | 03010            | 5 02627                         | 5 02410                      |
|  | TORSION - TiN CVD   | PH 2          | 50                    | 03011            | 5 02628                         | 5 02411                      |
|  | TORSION - TiN CVD   | PH 3          | 50                    | 03012            | 5 02629                         | 5 02412                      |
|  |    |               |                       | VE/SU 50         | VE/SU 6                         | VE/SU 6                      |
|    | TORSION - TiN PVD   | PH 1          | 50                    | 60388            | 5 02696                         | 5 03372                      |
|  | TORSION - TiN PVD   | PH 2          | 50                    | 60389            | 5 02697                         | 5 03373                      |
|  | TORSION - TiN PVD   | PH 3          | 50                    | 60390            | 5 02698                         | 5 03374                      |
|  |    |               |                       | VE/SU 50         | VE/SU 6                         | VE/SU 6                      |
|    | TORSION - extra hart<br>TORSION - extra hard  | PH 1          | 50                    | 01643            | 10 01142                        | 10 03724                     |
|  | TORSION - extra hart<br>TORSION - extra hard  | PH 2          | 50                    | 01644            | 10 01143                        | 10 03725                     |
|  | TORSION - extra hart<br>TORSION - extra hard  | PH 3          | 50                    | 01645            | 10 01144                        | 10 03726                     |
|  |  |               |                       | VE/SU 100        | VE/SU 6                         | VE/SU 6                      |
|  | TORSION   | PH 1          | 50                    | 60391            | 10 01139                        | 10 03375                     |
|  | TORSION   | PH 2          | 50                    | 60392            | 10 01140                        | 10 03376                     |
|  | TORSION   | PH 3          | 50                    | 60393            | 10 01141                        | 10 03377                     |
| geschmiedet / forged   |  |               |                       | VE/SU 100        |                                 | VE/SU 6                      |
|  | TORSION - IMPACT  | PH 1          | 50                    | 10112            | - -                             | 5 02512                      |
|  | TORSION - IMPACT  | PH 2          | 50                    | 10113            | - -                             | 5 02513                      |
|  | TORSION - IMPACT  | PH 3          | 50                    | 10114            | - -                             | 5 02514                      |
|  |  |               |                       | VE/SU 100        | VE/SU 6                         | VE/SU 6                      |
|  | TORSION   | PH 1          | 50                    | 60096            | 10 02540                        | 10 02574                     |
|  | TORSION   | PH 2          | 50                    | 60097            | 10 02541                        | 10 02575                     |
|  | TORSION   | PH 3          | 50                    | 60098            | 10 02542                        | 10 02576                     |
| gefräst / milled   |  |               |                       | VE/SU 50         | VE/SU 6                         | VE/SU 6                      |
|  | TORSION   | PH 1          | 70                    | 60421            | 5 01152                         | 5 03378                      |
|  | TORSION   | PH 2          | 70                    | 60422            | 5 01155                         | 5 03379                      |
|  | TORSION   | PH 3          | 70                    | 60423            | 5 01158                         | 5 03380                      |
|  |  |               |                       | VE/SU 50         | VE/SU 6                         | VE/SU 6                      |
|  | TORSION   | PH 1          | 90                    | 60394            | 5 01153                         | 5 03381                      |
|  | TORSION   | PH 2          | 90                    | 60395            | 5 01156                         | 5 03382                      |
|  | TORSION   | PH 3          | 90                    | 60396            | 5 01159                         | 5 03383                      |

## Klingen / blades 1/4" E 6,3 Phillips®

|  | Größe<br>size   | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag |            | SYS Box  |          |       |
|--|---|-----------------------|------------------|------------|------------|----------|----------|-------|
|  |   |                       |                  | VPE / PU   | Art.-No.   | VPE / PU | Art.-No. |       |
| gefräst / milled   |   |                       | VE/SU<br>50      | VE/SU<br>6 | VE/SU<br>6 |          |          |       |
|  | TORSION   | PH 1                  | 110              | 60397      | 5          | 02699    | 5        | 03384 |
|  | TORSION   | PH 2                  | 110              | 60398      | 5          | 01908    | 5        | 03385 |
|  | TORSION   | PH 3                  | 110              | 60399      | 5          | 02726    | 5        | 03386 |
|  |   |                       | VE/SU<br>50      | VE/SU<br>6 | VE/SU<br>6 |          |          |       |
|  | TORSION   | PH 1                  | 125              | 60400      | 5          | 02727    | 5        | 03387 |
|  | TORSION   | PH 2                  | 125              | 60401      | 5          | 02728    | 5        | 03388 |
|  | TORSION   | PH 3                  | 125              | 60402      | 5          | 02729    | 5        | 03389 |
|  |   |                       | VE/SU<br>50      | VE/SU<br>6 |            |          |          |       |
|  | TORSION   | PH 1                  | 150              | 60403      | 5          | 01154    | -        | -     |
|  | TORSION   | PH 2                  | 150              | 60404      | 5          | 01157    | -        | -     |
|  | TORSION   | PH 3                  | 150              | 60405      | 5          | 01160    | -        | -     |

## Klingen / blades 1/4" E 6,3 Pozidriv®

|  | Größe<br>size   | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag |            | SYS Box  |          |       |
|--|---|-----------------------|------------------|------------|------------|----------|----------|-------|
|  |   |                       |                  | VPE / PU   | Art.-No.   | VPE / PU | Art.-No. |       |
| gefräst / milled   |    |                       | VE/SU<br>50      | VE/SU<br>6 | VE/SU<br>6 |          |          |       |
|  | TORSION - TiN CVD   | PZ 1                  | 50               | 03015      | 5          | 02730    | 5        | 02415 |
|  | TORSION - TiN CVD   | PZ 2                  | 50               | 03016      | 5          | 02731    | 5        | 02416 |
|  | TORSION - TiN CVD   | PZ 3                  | 50               | 03017      | 5          | 02732    | 5        | 02417 |
|  |    |                       | VE/SU<br>50      | VE/SU<br>6 | VE/SU<br>6 |          |          |       |
|  | TORSION - TiN PVD   | PZ 1                  | 50               | 60406      | 5          | 02733    | 5        | 03390 |
|  | TORSION - TiN PVD   | PZ 2                  | 50               | 60407      | 5          | 02734    | 5        | 03391 |
|  | TORSION - TiN PVD   | PZ 3                  | 50               | 60408      | 5          | 02735    | 5        | 03392 |
|  |     |                       | VE/SU<br>50      | VE/SU<br>6 | VE/SU<br>6 |          |          |       |
|  | TORSION - extra hart<br>TORSION - extra hard  | PZ 1                  | 50               | 01649      | 10         | 01192    | 10       | 03727 |
|  | TORSION - extra hart<br>TORSION - extra hard  | PZ 2                  | 50               | 01650      | 10         | 01193    | 10       | 03728 |
|  | TORSION - extra hart<br>TORSION - extra hard  | PZ 3                  | 50               | 01651      | 10         | 01194    | 10       | 03729 |
|  |     |                       | VE/SU<br>100     | VE/SU<br>6 | VE/SU<br>6 |          |          |       |
|  | TORSION   | PZ 1                  | 50               | 01646      | 10         | 01196    | 10       | 03393 |
|  | TORSION   | PZ 2                  | 50               | 01647      | 10         | 01197    | 10       | 03394 |
|  | TORSION   | PZ 3                  | 50               | 01648      | 10         | 01198    | 10       | 03395 |

VE: Verkaufseinheit  
SU: sale unit

VPE: Verpackungseinheit  
PU: packaging unit

# Klingen / blades 1/4" E 6,3 Pozidriv®

|   | Größe<br>size | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No.   | Colour Bag |   | SYS Box   |          |
|---|---------------|-----------------------|--|------------|---|---|----------|
|   |               |                       |  | VPE / PU   | Art.-No.  | VPE / PU  | Art.-No. |
| <b>geschmiedet / forged</b>   |               |                       |    |            |   |    |          |
|  TORSION - IMPACT | PZ 1          | 50                    | 10115  | -          | -   | 5   | 02515    |
|  TORSION - IMPACT | PZ 2          | 50                    | 10116  | -          | -   | 5   | 02516    |
|  TORSION - IMPACT | PZ 3          | 50                    | 10117  | -          | -   | 5   | 02517    |
|   |               |                       |    |            |    |    |          |
|  TORSION          | PZ 1          | 50                    | 60099  | 10         | 02752   | 10  | 02577    |
|  TORSION          | PZ 2          | 50                    | 60100  | 10         | 02753   | 10  | 02578    |
|  TORSION          | PZ 3          | 50                    | 60101  | 10         | 02754   | 10  | 02879    |
| <b>gefräst / milled</b>   |               |                       |    |            |    |    |          |
|  TORSION          | PZ 1          | 70                    | 60409  | 5          | 01202   | 5   | 03396    |
|  TORSION          | PZ 2          | 70                    | 60410  | 5          | 01206   | 5   | 03397    |
|  TORSION          | PZ 3          | 70                    | 60411  | 5          | 01210   | 5   | 03398    |
|   |               |                       |  |            |  |  |          |
|  TORSION        | PZ 1          | 90                    | 60412  | 5          | 01203   | 5   | 03399    |
|  TORSION        | PZ 2          | 90                    | 60413  | 5          | 01207   | 5   | 03400    |
|  TORSION        | PZ 3          | 90                    | 60414  | 5          | 01211   | 5   | 03401    |
|   |               |                       |  |            |  |  |          |
|  TORSION        | PZ 1          | 110                   | 60415  | 5          | 01204   | 5   | 03402    |
|  TORSION        | PZ 2          | 110                   | 60416  | 5          | 01208   | 5   | 03403    |
|  TORSION        | PZ 3          | 110                   | 60417  | 5          | 01212   | 5   | 03404    |
|   |               |                       |  |            |  |  |          |
|  TORSION        | PZ 1          | 125                   | 60418  | 5          | 02736   | 5   | 03405    |
|  TORSION        | PZ 2          | 125                   | 60419  | 5          | 02737   | 5   | 03406    |
|  TORSION        | PZ 3          | 125                   | 60420  | 5          | 02738   | 5   | 03407    |
|   |               |                       |  |            |  |   |          |
|  TORSION        | PZ 1          | 150                   | 60425  | 5          | 01205   | -   | -        |
|  TORSION        | PZ 2          | 150                   | 60426  | 5          | 01209   | -   | -        |
|  TORSION        | PZ 3          | 150                   | 60427  | 5          | 01213   | -   | -        |

# Klingen / blades 1/4" E 6,3 Torx®

|  | Größe<br>size   | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag   |            | SYS Box    |          |       |
|--|---|-----------------------|------------------|--------------|------------|------------|----------|-------|
|  |   |                       |                  | VPE / PU     | Art.-No.   | VPE / PU   | Art.-No. |       |
|    |    |                       |                  | VE/SU<br>50  | VE/SU<br>6 | VE/SU<br>6 |          |       |
|  | TORXION - TiN CVD   | TX 10                 | 50               | 03040        | 5          | 02755      | 5        | 02633 |
|  | TORXION - TiN CVD   | TX 15                 | 50               | 03041        | 5          | 02756      | 5        | 02634 |
|  | TORXION - TiN CVD   | TX 20                 | 50               | 03042        | 5          | 02757      | 5        | 02635 |
|  | TORXION - TiN CVD   | TX 25                 | 50               | 03043        | 5          | 02758      | 5        | 02636 |
|  | TORXION - TiN CVD   | TX 30                 | 50               | 03045        | 5          | 02759      | 5        | 02637 |
|  | TORXION - TiN CVD   | TX 40                 | 50               | 03046        | 5          | 02760      | 5        | 02638 |
|    |    |                       |                  | VE/SU<br>50  | VE/SU<br>6 | VE/SU<br>6 |          |       |
|  | TORXION - TiN PVD   | TX 10                 | 50               | 60431        | 5          | 02761      | 5        | 03408 |
|  | TORXION - TiN PVD   | TX 15                 | 50               | 60432        | 5          | 02762      | 5        | 03409 |
|  | TORXION - TiN PVD   | TX 20                 | 50               | 60433        | 5          | 02763      | 5        | 03410 |
|  | TORXION - TiN PVD   | TX 25                 | 50               | 60434        | 5          | 02764      | 5        | 03411 |
|  | TORXION - TiN PVD   | TX 30                 | 50               | 60435        | 5          | 02765      | 5        | 03412 |
|  |     |                       |                  | VE/SU<br>100 | VE/SU<br>6 | VE/SU<br>6 |          |       |
|  | TORXION   | TX 06                 | 50               | 60437        | 10         | 01330      | 10       | 03414 |
|  | TORXION   | TX 07                 | 50               | 60438        | 10         | 01320      | 10       | 03415 |
|  | TORXION   | TX 08                 | 50               | 60439        | 10         | 01334      | 10       | 03416 |
|  | TORXION   | TX 09                 | 50               | 60440        | 10         | 01324      | 10       | 03417 |
|  | TORXION   | TX 10                 | 50               | 60441        | 10         | 01338      | 10       | 03418 |
|  | TORXION   | TX 15                 | 50               | 60442        | 10         | 01342      | 10       | 03419 |
|  | TORXION   | TX 20                 | 50               | 60443        | 10         | 01346      | 10       | 03420 |
|  | TORXION   | TX 25                 | 50               | 60444        | 10         | 01350      | 10       | 03421 |
|  | TORXION   | TX 27                 | 50               | 60445        | 10         | 01354      | 10       | 03422 |
|  | TORXION   | TX 30                 | 50               | 60446        | 10         | 01358      | 10       | 03423 |
|  | TORXION   | TX 40                 | 50               | 60447        | 10         | 01362      | 10       | 03424 |
|  |    |                       |                  | VE/SU<br>50  |            | VE/SU<br>6 |          |       |
|  | TORXION   | TX Ball 10            | 50               | 60077        | -          | -          | 10       | 02706 |
|  | TORXION   | TX Ball 15            | 50               | 60078        | -          | -          | 10       | 02707 |
|  | TORXION   | TX Ball 20            | 50               | 60079        | -          | -          | 10       | 02708 |
|  | TORXION   | TX Ball 25            | 50               | 60080        | -          | -          | 10       | 02709 |
|  | TORXION   | TX Ball 30            | 50               | 60081        | -          | -          | 10       | 02710 |
| TORXION  | TX Ball 40  | 50                    | 60082            | -            | -          | 10         | 02711    |       |

VE: Verkaufseinheit  
SU: sale unit

VPE: Verpackungseinheit  
PU: packaging unit

## Klingen / blades 1/4" E 6,3 Torx® Tamper

|   | Größe<br>size | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag |            | SYS Box  |          |
|---|---------------|-----------------------|------------------|------------|------------|----------|----------|
|   |               |                       |                  | VPE / PU   | Art.-No.   | VPE / PU | Art.-No. |
| gefräst / milled  |               |                       | VE/SU<br>50      | VE/SU<br>6 | VE/SU<br>6 |          |          |
|  |               |                       |                  |            |            |          |          |
| TORSION - mit Bohrung<br>TORSION - with bore hole                                 | TX BO 10      | 50                    | 60448            | 5          | 01539      | 5        | 03425    |
| TORSION - mit Bohrung<br>TORSION - with bore hole                                 | TX BO 15      | 50                    | 60449            | 5          | 01540      | 5        | 03426    |
| TORSION - mit Bohrung<br>TORSION - with bore hole                                 | TX BO 20      | 50                    | 60450            | 5          | 01541      | 5        | 03427    |
| TORSION - mit Bohrung<br>TORSION - with bore hole                                 | TX BO 25      | 50                    | 60451            | 5          | 01542      | 5        | 03428    |
| TORSION - mit Bohrung<br>TORSION - with bore hole                                 | TX BO 30      | 50                    | 60452            | 5          | 01544      | 5        | 03429    |
| TORSION - mit Bohrung<br>TORSION - with bore hole                                 | TX BO 40      | 50                    | 60453            | 5          | 01545      | 5        | 03430    |

## Klingen / blades 1/4" E 6,3 Torx®

|   | Größe<br>size | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag |            | SYS Box    |          |
|---|---------------|-----------------------|------------------|------------|------------|------------|----------|
|   |               |                       |                  | VPE / PU   | Art.-No.   | VPE / PU   | Art.-No. |
| geschmiedet / forged  |               |                       | VE/SU<br>100     |            |            | VE/SU<br>6 |          |
|  |               |                       |                  |            |            |            |          |
| TORSION - IMPACT  | TX 10         | 50                    | 10118            | -          | -          | 5          | 02518    |
| TORSION - IMPACT  | TX 15         | 50                    | 10119            | -          | -          | 5          | 02519    |
| TORSION - IMPACT  | TX 20         | 50                    | 10120            | -          | -          | 5          | 02520    |
| TORSION - IMPACT  | TX 25         | 50                    | 10121            | -          | -          | 5          | 02521    |
| TORSION - IMPACT  | TX 30         | 50                    | 10122            | -          | -          | 5          | 02522    |
| TORSION - IMPACT  | TX 40         | 50                    | 10123            | -          | -          | 5          | 02523    |
|  |               |                       | VE/SU<br>100     | VE/SU<br>6 | VE/SU<br>6 |            |          |
| TORSION   | TX 10         | 50                    | 60102            | 5          | 02808      | 5          | 02554    |
| TORSION   | TX 15         | 50                    | 60103            | 5          | 02809      | 5          | 02555    |
| TORSION   | TX 20         | 50                    | 60104            | 5          | 02810      | 5          | 02556    |
| TORSION   | TX 25         | 50                    | 60105            | 5          | 02811      | 5          | 02557    |
| TORSION   | TX 30         | 50                    | 60107            | 5          | 02812      | 5          | 02559    |
| TORSION   | TX 40         | 50                    | 60108            | 5          | 02813      | 5          | 02560    |

## Klingen / blades 1/4" E 6,3 Torx® T-Rip®

|  | Größe<br>size   | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag |          | SYS Box    |          |
|--|---|-----------------------|------------------|------------|----------|------------|----------|
|  |   |                       |                  | VPE / PU   | Art.-No. | VPE / PU   | Art.-No. |
| geschmiedet / forged   |    |                       | VE/SU<br>100     | VE/SU<br>6 |          | VE/SU<br>6 |          |
|  | TORSION - IMPACT  | T-Rip 10              | 50 60547         | 5          | 02796    | 5          | 03528    |
|  | TORSION - IMPACT  | T-Rip 15              | 50 60548         | 5          | 02797    | 5          | 03529    |
|  | TORSION - IMPACT  | T-Rip 20              | 50 60549         | 5          | 02798    | 5          | 03530    |
|  | TORSION - IMPACT  | T-Rip 25              | 50 60550         | 5          | 02799    | 5          | 03531    |
|  | TORSION - IMPACT  | T-Rip 30              | 50 60551         | 5          | 02800    | 5          | 03532    |
|  | TORSION - IMPACT  | T-Rip 40              | 50 60552         | 5          | 02801    | 5          | 03533    |
|  |     |                       | VE/SU<br>100     | VE/SU<br>6 |          | VE/SU<br>6 |          |
|  | TORSION   | T-Rip 10              | 50 60553         | 10         | 02802    | 10         | 03534    |
|  | TORSION   | T-Rip 15              | 50 60554         | 10         | 02803    | 10         | 03535    |
|  | TORSION   | T-Rip 20              | 50 60555         | 10         | 02804    | 10         | 03536    |
|  | TORSION   | T-Rip 25              | 50 60556         | 10         | 02805    | 10         | 03537    |
|  | TORSION   | T-Rip 30              | 50 60557         | 10         | 02806    | 10         | 03538    |
|  | TORSION   | T-Rip 40              | 50 60558         | 10         | 02807    | 10         | 03539    |

## Klingen / blades 1/4" E 6,3 Torx®

|  | Größe<br>size   | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag |          | SYS Box    |          |
|--|---|-----------------------|------------------|------------|----------|------------|----------|
|  |   |                       |                  | VPE / PU   | Art.-No. | VPE / PU   | Art.-No. |
| gefräst / milled   |   |                       | VE/SU<br>50      | VE/SU<br>6 |          | VE/SU<br>6 |          |
|  | TORSION   | TX 10                 | 70 60454         | 5          | 01339    | 5          | 03431    |
|  | TORSION   | TX 15                 | 70 60455         | 5          | 01343    | 5          | 03432    |
|  | TORSION   | TX 20                 | 70 60456         | 5          | 01347    | 5          | 03433    |
|  | TORSION   | TX 25                 | 70 60457         | 5          | 01351    | 5          | 03434    |
|  | TORSION   | TX 30                 | 70 60458         | 5          | 01359    | 5          | 03435    |
|  | TORSION   | TX 40                 | 70 60459         | 5          | 01363    | 5          | 03436    |
|  |   |                       | VE/SU<br>50      | VE/SU<br>6 |          | VE/SU<br>6 |          |
|  | TORSION   | TX 10                 | 90 60460         | 5          | 01340    | 5          | 03437    |
|  | TORSION   | TX 15                 | 90 60461         | 5          | 01344    | 5          | 03438    |
|  | TORSION   | TX 20                 | 90 60462         | 5          | 01348    | 5          | 03439    |
|  | TORSION   | TX 25                 | 90 60463         | 5          | 01352    | 5          | 03440    |
|  | TORSION   | TX 30                 | 90 60464         | 5          | 01360    | 5          | 03441    |
|  | TORSION   | TX 40                 | 90 60465         | 5          | 01364    | 5          | 03442    |

VE: Verkaufseinheit  
SU: sale unit

VPE: Verpackungseinheit  
PU: packaging unit

# Klingen / blades 1/4" E 6,3 Torx®

| größe<br>size  | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No.  | Colour Bag   |   | SYS Box   |          |   |       |
|--|-----------------------|---|--|---|---|----------|---|-------|
|  |                       |   | VPE / PU   | Art.-No.  | VPE / PU  | Art.-No. |   |       |
| gefräst / milled   |                       |       |    |    |    |          |   |       |
|    | TORSION               | TX 10   | 110  | 60466   | 5   | 02767    | 5 | 03443 |
|  | TORSION               | TX 15   | 110  | 60467   | 5   | 02768    | 5 | 03444 |
|  | TORSION               | TX 20   | 110  | 60468   | 5   | 02769    | 5 | 03445 |
|  | TORSION               | TX 25   | 110  | 60469   | 5   | 02770    | 5 | 03446 |
|  | TORSION               | TX 30   | 110  | 60470   | 5   | 02771    | 5 | 03447 |
|  | TORSION               | TX 40   | 110  | 60471   | 5   | 02772    | 5 | 03448 |
|  |                       |       |    |    |    |          |   |       |
|    | TORSION               | TX 10   | 125  | 60472   | 5   | 02773    | 5 | 03449 |
|  | TORSION               | TX 15   | 125  | 60473   | 5   | 02774    | 5 | 03450 |
|  | TORSION               | TX 20   | 125  | 60474   | 5   | 02775    | 5 | 03451 |
|  | TORSION               | TX 25   | 125  | 60475   | 5   | 02776    | 5 | 03452 |
|  | TORSION               | TX 30   | 125  | 60476   | 5   | 02777    | 5 | 03453 |
|  | TORSION               | TX 40   | 125  | 60477   | 5   | 02778    | 5 | 03454 |
|  |                       |   |  |  |  |          |   |       |
|  | TORSION               | TX 10   | 150  | 60478   | 5   | 01341    | - | -     |
|  | TORSION               | TX 15   | 150  | 60479   | 5   | 01345    | - | -     |
|  | TORSION               | TX 20   | 150  | 60480   | 5   | 01349    | - | -     |
|  | TORSION               | TX 25   | 150  | 60481   | 5   | 01353    | - | -     |
|  | TORSION               | TX 30   | 150  | 60482   | 5   | 01361    | - | -     |
|  | TORSION               | TX 40   | 150  | 60483   | 5   | 01365    | - | -     |

# Klingen / blades 1/4" E 6,3 Innensechskant / hexagon

| größe<br>size  | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No.  | Colour Bag   |   | SYS Box   |          |       |       |
|--|-----------------------|---|--|---|---|----------|-------|-------|
|  |                       |   | VPE / PU   | Art.-No.  | VPE / PU  | Art.-No. |       |       |
| gefräst / milled   |                       |   |  |  |  |          |       |       |
|  | TORSION               | HEX 2,0   | 50   | 60484   | 5   | 01085    | 5     | 03461 |
|  | TORSION               | HEX 2,5   | 50   | 60485   | 5   | 01086    | 5     | 03462 |
|  | TORSION               | HEX 3,0   | 50   | 60486   | 5   | 01087    | 5     | 03463 |
|  | TORSION               | HEX 4,0   | 50   | 60487   | 5   | 01088    | 5     | 03464 |
|  | TORSION               | HEX 5,0   | 50   | 60488   | 5   | 01089    | 5     | 03465 |
|  | TORSION               | HEX 6,0   | 50   | 60489   | 5   | 01090    | 5     | 03455 |
|  |                       |    |  |  |  |          |       |       |
| TORSION  | HEX 8,0               | 50  | 60559  | 5   | 01091   | 5        | 03456 |       |

## Klingen / blades 1/4" E 6,3



## Innensechskant / hexagon

|  | Größe<br>size   | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No.   | Colour Bag  |   | SYS Box  |          |       |
|--|---|-----------------------|--|---|---|----------|----------|-------|
|  |   |                       |  | VPE / PU  | Art.-No.  | VPE / PU | Art.-No. |       |
| geschmiedet / forged   |   |                       |  |  |  |          |          |       |
|  | TORSION   | HEX H-Rip 1,5         | 50   | 60732   | 10  | 02889    | 10       | 03717 |
|  | TORSION   | HEX H-Rip 2,0         | 50   | 60733   | 10  | 02890    | 10       | 03718 |
|  | TORSION   | HEX H-Rip 2,5         | 50   | 60734   | 10  | 02891    | 10       | 03719 |
|  | TORSION   | HEX H-Rip 3,0         | 50   | 60735   | 10  | 02892    | 10       | 03720 |
|  | TORSION   | HEX H-Rip 4,0         | 50   | 60736   | 10  | 02893    | 10       | 03721 |
|  | TORSION   | HEX H-Rip 5,0         | 50   | 60737   | 10  | 02894    | 10       | 03722 |
|  | TORSION   | HEX H-Rip 6,0         | 50   | 60738   | 10  | 02895    | 10       | 03723 |

## Klingen / blades 1/4" E 6,3



## Schlitz / slotted

|  | Größe<br>size   | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No.   | Colour Bag  |   | SYS Box   |          |       |
|--|---|-----------------------|--|---|---|---|----------|-------|
|  |   |                       |  | VPE / PU  | Art.-No.  | VPE / PU  | Art.-No. |       |
| gefräst / milled   |   |                       |  |  |  |   |          |       |
|  | TORSION   | Fl. 0,5 x 3,0         | 50   | 60490   | 10  | 01018   | 10       | 03466 |
|  | TORSION   | Fl. 0,5 x 4,0         | 50   | 60491   | 10  | 01020   | 10       | 03467 |
|  | TORSION   | Fl. 0,6 x 3,5         | 50   | 60492   | 10  | 01021   | 10       | 03468 |
|  | TORSION   | Fl. 0,6 x 4,5         | 50   | 60493   | 10  | 01024   | 10       | 03469 |
|  | TORSION   | Fl. 0,8 x 4,0         | 50   | 60494   | 10  | 01026   | 10       | 03470 |
|  | TORSION   | Fl. 0,8 x 5,5         | 50   | 60495   | 10  | 01030   | 10       | 03471 |
|  | TORSION   | Fl. 1,0 x 5,5         | 50   | 60496   | 10  | 01031   | 10       | 03472 |
|  | TORSION   | Fl. 1,0 x 6,0         | 50   | 60497   | 10  | 01035   | 10       | 03473 |
|  | TORSION   | Fl. 1,2 x 6,5         | 50   | 60498   | 10  | 01036   | 10       | 03474 |
|  |   |                       |  |   |  |  |          |       |
|  | TORSION   | Fl. 1,2 x 8,0         | 50   | 60499   | 10  | 01040   | 10       | 03475 |
|  | TORSION   | Fl. 1,6 x 8,0         | 50   | 60500   | 10  | 01042   | 10       | 03476 |
|  |   |                       |  |   |  |  |          |       |
|  | TORSION   | Fl. 0,6 x 4,5         | 90   | 60501   | 10  | 01028   | 10       | 03478 |
|  | TORSION   | Fl. 0,8 x 4,0         | 90   | 60502   | 10  | 01025   | 10       | 03479 |
|  | TORSION   | Fl. 0,8 x 5,5         | 90   | 60503   | 10  | 01033   | 10       | 03480 |
|  | TORSION   | Fl. 1,0 x 5,5         | 90   | 60504   | 10  | 01038   | 10       | 03481 |
|  | TORSION   | Fl. 1,2 x 6,5         | 90   | 60505   | 10  | 01041   | 10       | 03482 |
|  |   |                       |  |   |  |  |          |       |
|  | TORSION   | Fl. 1,2 x 8,0         | 90   | 60506   | 10  | 01043   | 10       | 03483 |
|  | TORSION   | Fl. 1,6 x 8,0         | 90   | 60507   | 10  | 02814   | 10       | 03484 |

VE: Verkaufseinheit  
SU: sale unit

VPE: Verpackungseinheit  
PU: packaging unit

# Klingen / blades 1/4" E 6,3



# Vierkant Robertson / square Robertson

|                  | Größe<br>size | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag |          | SYS Box  |          |       |
|------------------|---------------|-----------------------|------------------|------------|----------|----------|----------|-------|
|                  |               |                       |                  | VPE / PU   | Art.-No. | VPE / PU | Art.-No. |       |
| gefräst / milled |               |                       | VE/SU 50         | VE/SU 6    | VE/SU 6  |          |          |       |
|                  | TORSION       | Ro/Sq # 0             | 50               | 60508      | 5        | 01388    | 5        | 03485 |
|                  | TORSION       | Ro/Sq # 1             | 50               | 60509      | 5        | 01389    | 5        | 03486 |
|                  | TORSION       | Ro/Sq # 2             | 50               | 60510      | 5        | 01393    | 5        | 03487 |
|                  | TORSION       | Ro/Sq # 3             | 50               | 60511      | 5        | 01397    | 5        | 03488 |
|                  | TORSION       | Ro/Sq # 4             | 50               | 60512      | 5        | 01401    | 5        | 03489 |
|                  |               |                       | VE/SU 50         | VE/SU 6    | VE/SU 6  |          |          |       |
|                  | TORSION       | Ro/Sq # 1             | 90               | 60513      | 5        | 01391    | 5        | 03490 |
|                  | TORSION       | Ro/Sq # 2             | 90               | 60514      | 5        | 01395    | 5        | 03491 |
|                  | TORSION       | Ro/Sq # 3             | 90               | 60515      | 5        | 01399    | 5        | 03492 |

# Gewindebits Antrieb / screw bits drive M4 & M5

|                  | Größe<br>size         | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag |          | SYS Box  |          |       |
|------------------|-----------------------|-----------------------|------------------|------------|----------|----------|----------|-------|
|                  |                       |                       |                  | VPE / PU   | Art.-No. | VPE / PU | Art.-No. |       |
| gefräst / milled |                       |                       | VE/SU 50         | VE/SU 6    | VE/SU 6  |          |          |       |
|                  | Antrieb M4 / drive M4 | PH 1                  | 33               | 60516      | 5        | 02133    | 5        | 03493 |
|                  | Antrieb M4 / drive M4 | PH 2                  | 33               | 60517      | 5        | 02134    | 5        | 03494 |
|                  |                       |                       | VE/SU 50         | VE/SU 6    | VE/SU 6  |          |          |       |
|                  | Antrieb M5 / drive M5 | PH 1                  | 45               | 60518      | 5        | 02135    | 5        | 03457 |
|                  | Antrieb M5 / drive M5 | PH 2                  | 45               | 60519      | 5        | 02137    | 5        | 03458 |
|                  |                       |                       | VE/SU 50         | VE/SU 6    | VE/SU 6  |          |          |       |
|                  | Antrieb M4 / drive M4 | PZ 1                  | 33               | 60520      | 5        | 02141    | 5        | 03495 |
|                  | Antrieb M4 / drive M4 | PZ 2                  | 33               | 60521      | 5        | 02142    | 5        | 03496 |
|                  |                       |                       | VE/SU 50         | VE/SU 6    | VE/SU 6  |          |          |       |
|                  | Antrieb M5 / drive M5 | PZ 1                  | 45               | 60522      | 5        | 02143    | 5        | 03497 |
|                  | Antrieb M5 / drive M5 | PZ 2                  | 45               | 60523      | 5        | 02145    | 5        | 03498 |
|                  |                       |                       | VE/SU 50         | VE/SU 6    | VE/SU 6  |          |          |       |
|                  | Antrieb M5 / drive M5 | TX 08                 | 45               | 60524      | 5        | 02154    | 5        | 03499 |
|                  | Antrieb M5 / drive M5 | TX 10                 | 45               | 60525      | 5        | 02155    | 5        | 03500 |
|                  | Antrieb M5 / drive M5 | TX 15                 | 45               | 60526      | 5        | 02156    | 5        | 03501 |
|                  | Antrieb M5 / drive M5 | TX 20                 | 45               | 60527      | 5        | 02157    | 5        | 03502 |
|                  | Antrieb M5 / drive M5 | TX 25                 | 45               | 60528      | 5        | 02158    | 5        | 03503 |

## Kundenindividuell, passgenau

Auch das umfassendste Produktprogramm lässt manchmal Wünsche offen. Für besondere Anforderungen und Ansprüche steht Ihnen das cobit® Team auch für kundenindividuelle Sonderanfertigungen zur Seite und das schon ab 1 Stück.

### Ihre Vorteile:

- attraktives Preis-/Leistungs-Verhältnis
- passende Lieferzeiten je nach Bedarf
- Flexibilität durch umfassendes Angebot an Herstellungs- und Beschichtungsverfahren

### cobit® Standards für Sonderanfertigungen:

- Qualität wie die der Marktführer nur günstiger
- Fertigungsmethoden unabhängig
- Beschichtungsverfahren unabhängig

### Bausteinelemente

- Herstellverfahren
- Härte
- Beschichtung
- Form
- Geometrie (Profil, Durchmesser, Antrieb, Länge)

## customized, precisely fitting

Even the most extensive product range may leave something to be desired. Our cobit® team is prepared to meet your special requirements and demands and to assist you with customised special designs - a service which is available for the first unit already.

### your benefits:

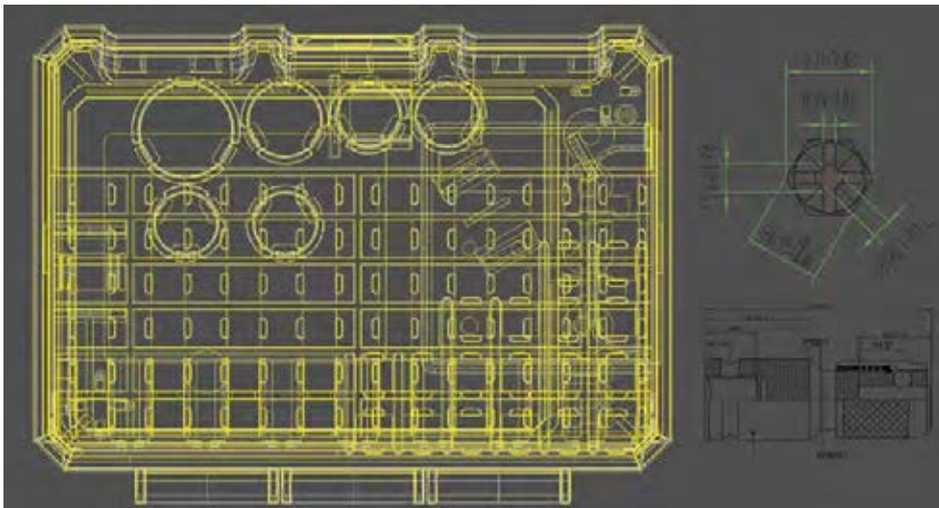
- attractive price/performance ratio
- delivery times tailored to your needs
- flexibility thanks to broad range of production and coating methods

### cobit® standards for special designs:

- same quality as market leaders but less expensive
- independent of production methods
- independent of coating procedures

### modular design

- production method
- hardness
- coating
- shape
- geometry (profile, diameter, drive, length)





**Wir verpacken nicht nur. Wir machen es gut!  
Qualität, Optik und Beschreibung - Der Kaufanreiz!**  
**We do not only pack the tools. We do it well!  
Quality, visual appearance, and description – the  
incentive to buy!**



## Verbindungsteile adapters

In Verschraubungsfällen, bei denen Bit und Maschine nicht direkt zusammenarbeiten können, fungieren die cobit® Verbindungsteile als Vermittler innerhalb des cobit® Produkt-Teams.

Sie übernehmen die jeweils angebotenen An- und Abtriebsgrößen und setzen ihr verbindendes Talent so geschickt ein, dass beide Seiten perfekt und reibungslos arbeiten.

In screwing applications where bit and machine cannot work together directly, the cobit® adapter serve as a connecting link within the cobit® product team. They connect the corresponding drives and tips and leverage their "connecting" talent to ensure perfect and smooth operation on both sides.

## Verbindungsteile / adapters

Adapter mit Sechskant-Antrieb  
adapters with hexagon drive



mit QuickLock  
with quick lock



mit Stift  
with pin



mit Kugel  
with ball

Adapter mit Innenvierkant  
adapters with square



mit QuickLock  
with quick lock



mit Sprengring  
with clip ring



## Adapter 1/4" E 6,3

|  |   | Größe<br>size    | Länge mm<br>length mm | cobit® SB Karte / DIY card |          |
|--|---|------------------|-----------------------|----------------------------|----------|
|  |   |                  |                       | VPE / PU                   | Art.-No. |
|  |  | 1/4" ○<br>1/4" □ | 75                    | 1                          | 02474    |
|  | mit QuickLock<br>with quick lock  | 1/4" ○<br>3/8" □ | 75                    | 1                          | 02475    |
|  | mit QuickLock<br>with quick lock  | 1/4" ○<br>1/2" □ | 75                    | 1                          | 02476    |

|  |   | Größe<br>size    | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag<br>VPE / PU | Art.-No. |
|--|---|------------------|-----------------------|------------------|------------------------|----------|
|    |    | 1/4" ○<br>1/4" □ | 50                    | 60561            | 3                      | 01448    |
|  | mit Kugel<br>with ball  | 1/4" ○<br>3/8" □ | 50                    | 60562            | 3                      | 02080    |
|  | mit Kugel<br>with ball  | 1/4" ○<br>1/2" □ | 50                    | 60563            | 3                      | 02081    |
|  |  | 1/4" ○<br>1/4" □ | 50                    | 60564            | 3                      | 02815    |
|  | mit Sicherungsstift<br>with locking pin   | 1/4" ○<br>3/8" □ | 50                    | 60565            | 3                      | 02816    |
|  | mit Sicherungsstift<br>with locking pin   | 1/4" ○<br>1/2" □ | 50                    | 60566            | 3                      | 02817    |
|  |  | 1/4" ○<br>1/4" □ | 100                   | 60567            | 3                      | 01449    |
|  | mit Sicherungsstift<br>with locking pin   | 1/4" ○<br>1/4" □ | 200                   | 60568            | 3                      | 02074    |

## Adapter 1/4" C 6,3

|   |   | Größe<br>size    | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag<br>VPE / PU | Art.-No. | SYS Box<br>VPE / PU | Art.-No. |
|---|---|------------------|-----------------------|------------------|------------------------|----------|---------------------|----------|
|  |  | 1/4" ○<br>1/4" □ | 25                    | 60569            | 5                      | 01447    | 5                   | 03477    |
|   | mit Kugel<br>with ball  |                  |                       |                  |                        |          |                     |          |

## Adapter Innenvierkant auf Innensechskant adapter square-to-hexagon socket

|   |   | Größe<br>size   | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No.  | Colour Bag<br>VPE / PU  | Art.-No. |
|---|---|---|-----------------------|---|---|----------|
|    |    |   |                       |  |  |          |
|   | mit QuickLock<br>with quick lock  | 1/4" <br>1/4"       | 38                    | 60570   | 1   | 02919    |
|   | mit QuickLock<br>with quick lock  | 3/8" <br>1/4"       | 50                    | 60571   | 1   | 02920    |
|   | mit QuickLock<br>with quick lock  | 3/8" <br>5/16"      | 50                    | 60572   | 1   | 02921    |
|   | mit QuickLock<br>with quick lock  | 1/2" <br>1/4"       | 55                    | 60573   | 1   | 02922    |
|    |   |   |                       |  |  |          |
|   | magnetisch - mit Sprengring<br>magnetic - with clip ring  | 1/4" <br>1/4"       | 25                    | 60574   | 1   | 02923    |
|   | magnetisch - mit Sprengring<br>magnetic - with clip ring  | 1/4" <br>5/16"      | 30                    | 60575   | 1   | 02924    |
|  |    |   |                       |  |  |          |
|   | mit Sprengring<br>with clip ring  | 3/8" <br>1/4"   | 38                    | 60576   | 1   | 02925    |
|   | mit Sprengring<br>with clip ring  | 3/8" <br>5/16"  | 38                    | 60577   | 1   | 02926    |
|   | mit Sprengring<br>with clip ring  | 1/2" <br>1/4"   | 50                    | 60578   | 1   | 02927    |
|   | mit Sprengring<br>with clip ring  | 1/2" <br>5/16"  | 55                    | 60579   | 1   | 02928    |



## **Bithalter bit holders**

cobit® Haltewerkzeuge haben echte Nehmerqualitäten, denn jeder Verschraubungsfall verdient den entsprechenden Partner mit passenden Fähigkeiten.

Egal ob

- besonders anziehend (magnetisch)
- besonders schlank (Bitquick)
- mit Multitasking-Fähigkeiten oder
- einfach nur effizient

hier findet jedes Bit das zum ihm passende Haltewerkzeug.

Die nächsten Seiten zeigen Ihnen mit welchen Haltewerkzeugen die cobit® Bits am liebsten arbeiten.

cobit® holding tools are real team players because every screwing operation deserves a partner with appropriate skills.

Irrespective of whether

- very attracting (magnetic)
- very slender (Bitquick)
- multitasking, or
- simply efficient

every bit finds its perfectly matching holding tool, here.

On the following pages, you see the favourite holding tools of our cobit® bits.

## Bithalter / bit holders

|                              |   |  |
|------------------------------|---|--|
| magnetisch<br>magnetic       |    | EasyLink - EasyLock - Ringmagnet<br>EasyLink - EasyLock - ring magnet                              |
|                              |     | EasyLink - EasyLock  |
|                              |    | QuickLock<br>quick lock  |
|                              |    | QuickLock mit Abwinkलगelenk<br>quick lock - articulated  |
|                              |    | QuickLock - schlanke Ausführung<br>quick lock - slim sleeve  |
|                              |    | Ringmagnet<br>ring magnet  |
|                              |    | Standard mit Sprengung<br>standard with clip ring  |
|                              |    | Standard ohne Sprengung<br>standard without clip ring  |
|                              |   | mit Schraubkappe zur Bitsicherung<br>with screw cap  |
|                              |   | SDS Antrieb mit Sprengung<br>SDS drive with clip ring  |
|                              |   | Winkelgetriebe mit QuickLock<br>angle drive with quick lock  |
|                              |   | Sortiment - 24-teilig - Thekendisplay Mix<br>set - 24 pcs. - counter display unit Mix              |
|                              |   | Sortiment - 24-teilig - Thekendisplay QuickLock<br>set - 24 pcs. - counter display unit quick lock |
| unmagnetisch<br>non-magnetic |    | QuickLock<br>quick lock  |



## Bithalter / bit holders 1/4" E 6,3

|   | Länge mm<br>length mm | Bulk        | Colour Bag |          | SYS Box    |          |
|---|-----------------------|-------------|------------|----------|------------|----------|
|   |                       | Art.-No.    | VPE / PU   | Art.-No. | VPE / PU   | Art.-No. |
|    |                       | VE/SU<br>10 | VE/SU<br>6 |          | VE/SU<br>6 |          |
| <br>magnetisch - EasyLink - EasyLock - Ringmagnet<br>magnetic - EasyLink - EasyLock - ring magnet | 60                    | 02371       | 1          | 02373    | 1          | 02374    |

|   | Länge mm<br>length mm | Euroloch-Aufhänger / euroslot hanger |          |
|---|-----------------------|--------------------------------------|----------|
|   |                       | VPE / PU                             | Art.-No. |
|    |                       | VE/SU<br>6                           |          |
| <br>magnetisch - EasyLink - EasyLock - Ringmagnet - Freilaufhülse<br>magnetic - EasyLink - EasyLock - ring magnet - free-wheel sleeve | 300                   | 1                                    | 02372    |



Freilaufhülse ermöglicht ein geführtes Schrauben und bietet höchsten Arbeitsschutz  
free-wheel sleeve enables guided screwing and provides for highest OSH level



Ringmagnet mit 1.000 Gramm Abzugskraft  
ring magnet with a pull-off force of 1,000 g



Schraube liegt plan auf dem Ringmagnet auf, Einhandbedienung möglich, Schraube ist fest mit dem Magnethalter verbunden  
screw fits planely on the ring magnet, one-hand operation possible, screw and magnet are strongly connected

## Bithalter / bit holders 1/4" E 6,3

|  | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag |          | SYS Box  |          |
|--|-----------------------|------------------|------------|----------|----------|----------|
|  |                       |                  | VPE / PU   | Art.-No. | VPE / PU | Art.-No. |
|  |                       |                  |            |          |          |          |
|  |                       |                  |            |          |          |          |
|  |                       |                  |            |          |          |          |
|  |                       |                  |            |          |          |          |
|  |                       |                  |            |          |          |          |
|  |                       |                  |            |          |          |          |

|  | Länge mm<br>length mm | Euroloch-Aufhänger / euroslot hanger |          |
|--|-----------------------|--------------------------------------|----------|
|  |                       | VPE / PU                             | Art.-No. |
|  |                       |                                      |          |
|  |                       |                                      |          |
|  |                       |                                      |          |
|  |                       |                                      |          |



**EasyLock Funktion**  
 Bit einstecken ohne Betätigung der Magnethalterfunktionshülse; Bit ist verriegelt = Einhandbetätigung

**EasyLock function**  
 insert the bit without actuating the functional sleeve of the magnetic holder; bit is locked = one-hand operation



**EasyLink Funktion**  
 Magnethalterfunktionshülse betätigen, Bit wird entriegelt und automatisch vorgeschoben = Einhandbetätigung

**EasyLink function**  
 actuate the functional sleeve of the magnetic holder; bit is unlocked and automatically brought forward = one-hand operation

## Bithalter / bit holders 1/4" E 6,3

|  | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag |          | SYS Box    |          |
|--|-----------------------|------------------|------------|----------|------------|----------|
|  |                       |                  | VPE / PU   | Art.-No. | VPE / PU   | Art.-No. |
|   |                       | VE/SU<br>10      | VE/SU<br>6 |          | VE/SU<br>6 |          |
|  magnetisch - QuickLock<br>magnetic - quick lock                                    | 50                    | 60580            | 1          | 01489    | 1          | 03541    |
|  magnetisch - QuickLock<br>magnetic - quick lock                                    | 75                    | 60581            | 1          | 01488    | 1          | 03542    |
|  magnetisch - QuickLock<br>magnetic - quick lock                                    | 100                   | 60582            | 1          | 01486    | 1          | 03543    |
|  magnetisch - QuickLock<br>magnetic - quick lock                                    | 150                   | 60583            | 1          | 01487    | -          | -        |
|   |                       | VE/SU<br>10      | VE/SU<br>6 |          | VE/SU<br>6 |          |
|  magnetisch - Quick Lock - mit Abwinkelgelenk<br>magnetic - quick lock - articulated | 65                    | 60584            | 1          | 02821    | 1          | 03545    |



Mit Kugelgelenk zum Abwickeln fürs Schrauben an schwer zugänglichen Stellen  
Kugelgelenk >60Nm belastbar – High Quality

with ball joint to flex it so that you can reach even hard-to-reach screws  
ball joint loadable with >60 Nm - top quality

|   | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | cobit® SB Karte / DIY card |          |
|---|-----------------------|------------------|----------------------------|----------|
|   |                       |                  | VPE / PU                   | Art.-No. |
|                                    |                       | VE/SU<br>10      | VE/SU<br>6                 |          |
|  schlanke Ausführung<br>slim sleeve | 75                    | 60585            | 1                          | 02130    |

|  | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag |          | SYS Box    |          |
|--|-----------------------|------------------|------------|----------|------------|----------|
|  |                       |                  | VPE / PU   | Art.-No. | VPE / PU   | Art.-No. |
|   |                       | VE/SU<br>10      | VE/SU<br>6 |          | VE/SU<br>6 |          |
|  unmagnetisch - QuickLock<br>non-magnetic - quick lock | 50                    | 60586            | 1          | 01483    | 1          | 03546    |
|  unmagnetisch - QuickLock<br>non-magnetic - quick lock | 75                    | 60587            | 1          | 01482    | 1          | 03547    |

## Sortiment-24 magn. Bithalter im Acryl Thekendisplay set - 24pcs - bit holder acrylic counter display

Art.-No.

Mix-Ausführung  
Acryl Thekendisplay mit kosten-  
losem Demonstrationsmuster  
Art. 02128 Ringmagnet  
mixed version  
acrylic display unit  
incl. free sample  
Art. 02128 ring magnet

Bestückung:  
8 Magnethalter Standard Edelstahl (01479)  
8 Magnethalter mit Ringmagnet (02128)  
8 Magnethalter QuickLock mit Auswerferfunktion (02261)  
content:  
8 bit holder standard stainless steel (01479)  
8 bit holder with ring magnet (02128)  
8 bit holder quick lock (02261)

02495

QuickLock Bithalter  
Acryl Thekendisplay mit kosten-  
losem Demonstrationsmuster  
Art. 02261 QuickLock  
quick lock bit holder  
acrylic display unit  
incl. free sample  
Art. 02261 quick lock

Bestückung:  
24 Magnethalter QuickLock mit Auswerferfunktion  
(Art.-Nr. 02261)  
content:  
24 bit holder quick lock  
(Art.-Nr. 02261)

02496



inkl. kostenlosem Muster  
incl. free sample

**Antrieb 1/4" DIN 3126 E 6,3**  
**Hülse aus rostfreiem Edelstahl**  
drive 1/4" DIN 3126 E 6,3  
sleeve made of stainless steel



hochwertige Verkaufspräsentation  
im Acryl-Glas Display mit kostenlosem  
Handmuster zum Anfassen und  
Ausprobieren - aufmerksamkeitsstark  
durch designte Display-Gestaltung  
premium presentation in an acrylic  
display unit, including a free sample to  
touch and try - eye-catching thanks to  
the display design

## Bithalter / bit holders 1/4" E 6,3

|   | Länge mm<br>length mm | Bulk        | Colour Bag |            | SYS Box  |          |
|---|-----------------------|-------------|------------|------------|----------|----------|
|   |                       | Art.-No.    | VPE / PU   | Art.-No.   | VPE / PU | Art.-No. |
|    |                       | VE/SU<br>10 | VE/SU<br>6 | VE/SU<br>6 |          |          |
|  IMPACT - magnetisch - mit Sprengring<br>IMPACT - magnetic - with clip ring   | 54                    | 10124       | 1          | 02824      | 1        | 02524    |
|     |                       | VE/SU<br>10 | VE/SU<br>6 | VE/SU<br>6 |          |          |
|  magnetisch - Ringmagnet - mit Tiefenanschlag<br>magnetic - ring magnet - with depth stop   | 60                    | 60046       | 1          | 02128      | 1        | 03706    |
|     |                       | VE/SU<br>10 | VE/SU<br>6 | VE/SU<br>6 |          |          |
|  magnetisch - mit Sprengring<br>magnetic - with clip ring   | 50                    | 60588       | 1          | 01491      | 1        | 03549    |
|  magnetisch - mit Sprengring<br>magnetic - with clip ring   | 60                    | 60589       | 1          | 01484      | 1        | 03550    |
|  magnetisch - mit Sprengring<br>magnetic - with clip ring   | 75                    | 60590       | 1          | 01490      | 1        | 03551    |

|   | Länge mm<br>length mm | Bulk        | Colour Bag |            | Euroloch-Aufhänger<br>/ euroslot hanger |          |
|---|-----------------------|-------------|------------|------------|---|----------|
|   |                       | Art.-No.    | VPE / PU   | Art.-No.   | VPE / PU                                | Art.-No. |
|   |                       | VE/SU<br>10 | VE/SU<br>6 | VE/SU<br>5 |   |          |
|  magnetisch - mit Sprengring<br>magnetic - with clip ring                             | 150                   | 60591       | 1          | 01508      | 1                                       | 03552    |
|  magnetisch - mit Sprengring<br>magnetic - with clip ring                             | 200                   | 60761       | -          | -          | 1                                       | 02852    |
|  magnetisch - mit Sprengring<br>magnetic - with clip ring                             | 250                   | 60762       | -          | -          | 1                                       | 02853    |
|  magnetisch - mit Sprengring<br>magnetic - with clip ring                             | 300                   | 60763       | -          | -          | 1                                       | 02854    |

|  | Länge mm<br>length mm | Bulk        | Colour Bag |            | SYS Box  |          |
|--|-----------------------|-------------|------------|------------|----------|----------|
|  |                       | Art.-No.    | VPE / PU   | Art.-No.   | VPE / PU | Art.-No. |
|   |                       | VE/SU<br>10 | VE/SU<br>6 | VE/SU<br>6 |          |          |
|  magnetisch / magnetic   | 50                    | 60592       | 1          | 01478      | 1        | 03553    |
|  magnetisch / magnetic   | 60                    | 60593       | 1          | 01479      | 1        | 03554    |
|  magnetisch / magnetic   | 75                    | 60594       | 1          | 02079      | 1        | 03555    |
|   |                       | VE/SU<br>10 | VE/SU<br>6 | VE/SU<br>6 |          |          |
|  magnetisch - mit Schraubverschluss<br>magnetic - with screw cap | 75                    | 60595       | 1          | 01510      | 1        | 03556    |

VE: Verkaufseinheit  
SU: sale unit

VPE: Verpackungseinheit  
PU: packaging unit

## Bithalter / bit holders SDS Plus

|   | Länge mm<br>length mm | Bulk                 | Colour Bag      |          | SYS Box         |          |
|---|-----------------------|----------------------|-----------------|----------|-----------------|----------|
|   |                       | Art.-No.             | VPE / PU        | Art.-No. | VPE / PU        | Art.-No. |
|   <p>magnetisch - mit Sprengring<br/>magnetic - with clip ring</p> | 75                    | VE/SU<br>10<br>60596 | VE/SU<br>6<br>1 | 01485    | VE/SU<br>6<br>1 | 03557    |

## Winkelgetriebe / angle drive 1/4" E 6,3

|   | Länge mm<br>length mm | Bulk                | cobit® SB-Karte / DIY card |          |
|---|-----------------------|---------------------|----------------------------|----------|
|   |                       | Art.-No.            | VPE / PU                   | Art.-No. |
|   <p>magnetisch - QuickLock<br/>magnetic - quick lock</p> | 163                   | VE/SU<br>5<br>10027 | VE/SU<br>1<br>1            | 02210    |



## Winkelgetriebe / angle drive 1/4" E 6,3

|  | Länge mm<br>length mm | VPE / PU | Art.-No. |
|--|-----------------------|----------|----------|
|  |                       |          |          |





## Steckschlüssel nut setter

cobit® Steckschlüssel stehen gerne zwischen den Fronten. In ihrer Vermittlerposition sorgen sie für ein perfektes und exaktes Zusammenspiel von Schraube und Bohrmaschine.

Ihre präzisen Ausbildungen sind die Voraussetzung für verlässliche Leistung und geschätzte Charaktereigenschaften wie

- anziehend (magnetisch)
- mit guten Nehmerqualitäten (IMPACT)
- besonders feinfühlig (CPS).

Welche Diplomaten auf ihren Vermittlungseinsatz warten erfahren Sie auf den folgenden Seiten.

cobit® nut setter like to get caught between two stools.

They provide for perfect and precise interaction of screw and drilling machine.

Their precise design forms the basis of reliable performance and acknowledged features such as

- attracting (magnetic)
- ability to take punches (IMPACT)
- very sensitive (CPS).

Learn on the following pages which "diplomats" are waiting for their mission.

## Steckschlüssel / nut setter

magnetisch  
magnetic



IMPACT



Sortiment 7-teilig IMPACT  
set 7 pcs. IMPACT

Standard



24 IMPACT Steckschlüssel im Acryl Display  
24 IMPACT nutsetter in acrylic display stand

24 Standard Steckschlüssel im Acryl Display  
24 Standard nutsetter in acrylic display stand

unmagnetisch  
non-magnetic



CPS



Sortiment 7-teilig CPS  
set 7 pcs. CPS

Standard

Stockschrauben-Eindrehwerkzeug  
hanger bolt driver



# Acryl Thekendisplays / acrylic display unit

Art.-No.



24 Steckschlüssel magnetisch im Acryl Thekendisplay



24 nutsetter magnetic in acrylic display unit

Steckschlüssel 1/4" E 6,3 - 50 mm magnetisch

- 4 x SW 6,0 (60598)
  - 4 x SW 7,0 (60599)
  - 8 x SW 8,0 (60600)
  - 4 x SW 10,0 (60602)
  - 4 x SW 13,0 (60605)
  - + 1 kostenloses Muster inkl. Testschraube (SW 8,0)
- nutsetter 1/4" E 6,3 - 50 mm magnetic
- 4 x SW 6,0 (60598)
  - 4 x SW 7,0 (60599)
  - 8 x SW 8,0 (60600)
  - 4 x SW 10,0 (60602)
  - 4 x SW 13,0 (60605)
  - + free of charge sample incl. screw for testing (HEX 8,0)

05057



24 IMPACT Steckschlüssel magnetisch im Acryl Thekendisplay Mix Ausführung



24 IMPACT nutsetter magnetic in acrylic display unit

1/4" E 6,3 - 50 mm IMPACT Steckschlüssel mit federgelagertem Magnet und Farbring

- 4 x IMPACT SW 6,0 (10030)
  - 4 x IMPACT SW 7,0 (10031)
  - 8 x IMPACT SW 8,0 (10032)
  - 4 x IMPACT SW 10,0 (10033)
  - 4 x IMPACT SW 13,0 (10036)
  - + 1 kostenloses Muster inkl. Testschraube (SW 8,0)
- IMPACT nutsetter 1/4" E 6,3 - 50 mm with floating magnetic and colour rings
- 4 x IMPACT SW 6,0 (10030)
  - 4 x IMPACT SW 7,0 (10031)
  - 8 x IMPACT SW 8,0 (10032)
  - 4 x IMPACT SW 10,0 (10033)
  - 4 x IMPACT SW 13,0 (10036)
  - + free of charge sample incl. screw for testing (HEX 8,0)

05058



inkl. kostenlosem Muster  
incl. free of charge sample



# Steckschlüssel / nut setter 1/4" E 6,3



|   | Größe<br>size   | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag |          | SYS Box  |          |       |
|---|---|-----------------------|------------------|------------|----------|----------|----------|-------|
|   |   |                       |                  | VPE / PU   | Art.-No. | VPE / PU | Art.-No. |       |
| <br>  |   |                       | VE/SU 25         | VE/SU 6    | VE/SU 6  |          |          |       |
|   | IMPACT - federgelagerter Magnet - CR <span style="color:red">●</span> / IMPACT - spring loaded magnet - CR <span style="color:red">●</span>       | 6,0                   | 50               | 10030      | 1        | 02827    | 1        | 02427 |
|   | IMPACT - federgelagerter Magnet - CR <span style="color:orange">●</span> / IMPACT - spring loaded magnet - CR <span style="color:orange">●</span> | 7,0                   | 50               | 10031      | 1        | 02828    | 1        | 02428 |
|   | IMPACT - federgelagerter Magnet - CR <span style="color:yellow">●</span> / IMPACT - spring loaded magnet - CR <span style="color:yellow">●</span> | 8,0                   | 50               | 10032      | 1        | 02829    | 1        | 02429 |
|   | IMPACT - federgelagerter Magnet - CR <span style="color:blue">●</span> / IMPACT - spring loaded magnet - CR <span style="color:blue">●</span>     | 10,0                  | 50               | 10033      | 1        | 02830    | 1        | 02430 |
|   | IMPACT - federgelagerter Magnet - CR <span style="color:brown">●</span> / IMPACT - spring loaded magnet - CR <span style="color:brown">●</span>   | 11,0                  | 50               | 10034      | 1        | 02831    | 1        | 02431 |
|   | IMPACT - federgelagerter Magnet - CR <span style="color:red">●</span> / IMPACT - spring loaded magnet - CR <span style="color:red">●</span>       | 12,0                  | 50               | 10035      | 1        | 02832    | 1        | 02432 |
|   | IMPACT - federgelagerter Magnet - CR <span style="color:black">●</span> / IMPACT - spring loaded magnet - CR <span style="color:black">●</span>   | 13,0                  | 50               | 10036      | 1        | 02833    | 1        | 02433 |
|   | IMPACT - federgelagerter Magnet - CR <span style="color:red">●</span> / IMPACT - spring loaded magnet - CR <span style="color:red">●</span>       | 1/4"                  | 50               | 10037      | 1        | 02834    | 1        | 02434 |
|   | IMPACT - federgelagerter Magnet - CR <span style="color:blue">●</span> / IMPACT - spring loaded magnet - CR <span style="color:blue">●</span>     | 3/8"                  | 50               | 10038      | 1        | 02835    | 1        | 02435 |
| IMPACT - federgelagerter Magnet - CR <span style="color:yellow">●</span> / IMPACT - spring loaded magnet - CR <span style="color:yellow">●</span> | 5/16"   | 50                    | 10039            | 1          | 02836    | 1        | 02436    |       |



## Sortiment - 7 Steckschlüssel E 6,3 x 50 mm sets - 7 nut setter E 6,3 x 50 mm

|      | Bestückung / content  | Art.-No. |
|------|---|----------|
| <br> | je 1x SW 7,0; SW 8,0; SW 10,0; SW 13,0; SW 1/4"; SW 3/8"; SW 5/16"          | 02437    |
|      | each 1x HEX 7,0; HEX 8,0; HEX 10,0; HEX 13,0; HEX 1/4"; HEX 3/8"; HEX 5/16" |          |
|      | je 2x SW 8,0; SW 10,0; SW 3/8"<br>1x SW 7,0                                 | 02438    |
|      | each 2x HEX 8,0; HEX 10,0; HEX 3/8"<br>1x HEX 7,0                           |          |



## Steckschlüssel / nut setter 1/4" E 6,3

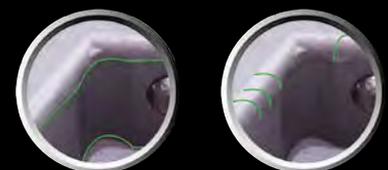


|   | Größe<br>size | Länge mm<br>length mm | Bulk        | Colour Bag |            | SYS Box  |          |
|---|---------------|-----------------------|-------------|------------|------------|----------|----------|
|   |               |                       | Art.-No.    | VPE / PU   | Art.-No.   | VPE / PU | Art.-No. |
|  |               |                       | VE/SU<br>25 | VE/SU<br>6 | VE/SU<br>6 |          |          |
| CPS   | 6,0           | 50                    | 10050       | 1          | 02837      | 1        | 02440    |
| CPS   | 7,0           | 50                    | 10051       | 1          | 02838      | 1        | 02441    |
| CPS   | 8,0           | 50                    | 10052       | 1          | 02839      | 1        | 02442    |
| CPS   | 10,0          | 50                    | 10053       | 1          | 02840      | 1        | 02271    |
| CPS   | 11,0          | 50                    | 10054       | 1          | 02841      | 1        | 02272    |
| CPS   | 12,0          | 50                    | 10055       | 1          | 02842      | 1        | 02273    |
| CPS   | 1/4"          | 50                    | 10057       | 1          | 02843      | 1        | 02274    |
| CPS   | 3/8"          | 50                    | 10058       | 1          | 02844      | 1        | 02275    |
| CPS   | 5/16"         | 50                    | 10059       | 1          | 02845      | 1        | 02276    |

## Sortiment - 7 Steckschlüssel E 6,3 x 50 mm sets - 7 nut setter E 6,3 x 50 mm



|   | Bestückung / content   | Art.-No.   |
|---|--|--|
|  | CPS<br>für farblackierte oder farbbeschichtete Schrauben<br>in Rundbox mit Schaumstoffeinlage<br>CPS<br>for screws with lacquer finish or coating<br>in round box with foam insert | je 1x SW 6,0; SW 7,0; SW 8,0; SW 10,0;<br>SW 1/4"; SW 3/8"; SW 5/16"<br><br>each 1x HEX 6,0; HEX 7,0; HEX 8,0; HEX<br>10,0; HEX 1/4"; HEX 3/8"; HEX 5/16"<br><br> |
|   | CPS<br>für farblackierte oder farbbeschichtete Schrauben<br>in Rundbox mit Schaumstoffeinlage<br>CPS<br>for screws with lacquer finish or coating<br>in round box with foam insert | je 2x SW 8,0; SW 10,0; SW 3/8"<br>1x SW 7,0<br><br>each 2x HEX 8,0; HEX 10,0; HEX 3/8"<br>1x HEX 7,0<br><br>  |



technische Beschreibung  
technical description

10

# Steckschlüssel / nut setter 1/4" E 6,3

|   | Größe<br>size   | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No.   | Colour Bag  |   | SYS Box  |          |       |
|---|---|-----------------------|--|---|---|----------|----------|-------|
|   |   |                       |  | VPE / PU  | Art.-No.  | VPE / PU | Art.-No. |       |
|    |    |                       |    |    |    |          |          |       |
|   | magnetisch / magnetic   | 5,5 ○                 | 50   | 60597   | 1   | 02116    | 1        | 03558 |
|   | magnetisch / magnetic   | 6,0 ○                 | 50   | 60598   | 1   | 01425    | 1        | 03559 |
|   | magnetisch / magnetic   | 7,0 ○                 | 50   | 60599   | 1   | 01427    | 1        | 03560 |
|   | magnetisch / magnetic   | 8,0 ○                 | 50   | 60600   | 1   | 01429    | 1        | 03561 |
|   | magnetisch / magnetic   | 9,0 ○                 | 50   | 60601   | 1   | 01431    | 1        | 03562 |
|   | magnetisch / magnetic   | 10,0 ○                | 50   | 60602   | 1   | 01432    | 1        | 03563 |
|   | magnetisch / magnetic   | 11,0 ○                | 50   | 60603   | 1   | 01434    | 1        | 03564 |
|   | magnetisch / magnetic   | 12,0 ○                | 50   | 60604   | 1   | 01436    | 1        | 03565 |
|   | magnetisch / magnetic   | 13,0 ○                | 50   | 60605   | 1   | 01438    | 1        | 03566 |
|   | magnetisch / magnetic   | 17,0 ○                | 50   | 60606   | 1   | 02822    | 1        | 03567 |
|   | magnetisch / magnetic   | 1/4" ○                | 50   | 60607   | 1   | 01440    | 1        | 03568 |
|   | magnetisch / magnetic   | 3/8" ○                | 50   | 60608   | 1   | 01444    | 1        | 03569 |
|   | magnetisch / magnetic   | 5/16" ○               | 50   | 60609   | 1   | 01442    | 1        | 03570 |
|   | magnetisch / magnetic   | 7/16" ○               | 50   | 60610   | 1   | 01446    | 1        | 03571 |
|  |  |                       |  |  |  |          |          |       |
|   | magnetisch / magnetic   | 6,0 ○                 | 65   | 60611   | 1   | 01426    | 1        | 03572 |
|   | magnetisch / magnetic   | 7,0 ○                 | 65   | 60612   | 1   | 01428    | 1        | 03573 |
|   | magnetisch / magnetic   | 8,0 ○                 | 65   | 60613   | 1   | 01430    | 1        | 03574 |
|   | magnetisch / magnetic   | 10,0 ○                | 65   | 60614   | 1   | 01433    | 1        | 03575 |
|   | magnetisch / magnetic   | 11,0 ○                | 65   | 60615   | 1   | 01435    | 1        | 03576 |
|   | magnetisch / magnetic   | 12,0 ○                | 65   | 60616   | 1   | 01437    | 1        | 03577 |
|   | magnetisch / magnetic   | 13,0 ○                | 65   | 60617   | 1   | 01439    | 1        | 03578 |
|   | magnetisch / magnetic   | 17,0 ○                | 65   | 60428   | 1   | 02132    | 1        | 03579 |
|   | magnetisch / magnetic   | 1/4" ○                | 65   | 60618   | 1   | 01441    | 1        | 03580 |
|   | magnetisch / magnetic   | 3/8" ○                | 65   | 60619   | 1   | 01445    | 1        | 03581 |
|   | magnetisch / magnetic   | 5/16" ○               | 65   | 60620   | 1   | 01443    | 1        | 03582 |

# Steckschlüssel / nut setter 1/4" E 6,3

|  | Größe<br>size  | Länge mm<br>length mm | Colour Bag |  |       |
|--|--|-----------------------|------------|--|-------|
|  |  |                       | VPE / PU   | Art.-No.   |       |
|    |   |                       |            |   |       |
|  | magnetisch / magnetic  | 6,0 ○                 | 100        | 1  | 02855 |
|  | magnetisch / magnetic  | 7,0 ○                 | 100        | 1  | 02856 |
|  | magnetisch / magnetic  | 8,0 ○                 | 100        | 1  | 02857 |
|  | magnetisch / magnetic  | 9,0 ○                 | 100        | 1  | 02858 |
|  | magnetisch / magnetic  | 10,0 ○                | 100        | 1  | 02859 |
|  | magnetisch / magnetic  | 11,0 ○                | 100        | 1  | 02860 |
|  | magnetisch / magnetic  | 12,0 ○                | 100        | 1  | 02861 |
|  | magnetisch / magnetic  | 13,0 ○                | 100        | 1  | 02862 |
|  | magnetisch / magnetic  | 17,0 ○                | 100        | 1  | 02863 |
|  | magnetisch / magnetic  | 1/4" ○                | 100        | 1  | 02864 |
|  | magnetisch / magnetic  | 3/8" ○                | 100        | 1  | 02865 |
|  | magnetisch / magnetic  | 5/16" ○               | 100        | 1  | 02866 |
|  |  |                       |            |  |       |
|  | magnetisch / magnetic  | 6,0 ○                 | 150        | 1  | 02870 |
|  | magnetisch / magnetic  | 7,0 ○                 | 150        | 1  | 02871 |
|  | magnetisch / magnetic  | 8,0 ○                 | 150        | 1  | 02872 |
|  | magnetisch / magnetic  | 9,0 ○                 | 150        | 1  | 02873 |
|  | magnetisch / magnetic  | 10,0 ○                | 150        | 1  | 02874 |
|  | magnetisch / magnetic  | 11,0 ○                | 150        | 1  | 02875 |
|  | magnetisch / magnetic  | 12,0 ○                | 150        | 1  | 02876 |
|  | magnetisch / magnetic  | 13,0 ○                | 150        | 1  | 02877 |
|  | magnetisch / magnetic  | 17,0 ○                | 150        | 1  | 02878 |
|  | magnetisch / magnetic  | 1/4" ○                | 150        | 1  | 02879 |
|  | magnetisch / magnetic  | 3/8" ○                | 150        | 1  | 02880 |
|  | magnetisch / magnetic  | 5/16" ○               | 150        | 1  | 02881 |



VE: Verkaufseinheit  
SU: sale unit

VPE: Verpackungseinheit  
PU: packaging unit

## Steckschlüssel / nut setter 1/4" E 6,3

|   | Größe<br>size | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag  |             | SYS Box  |          |
|---|---------------|-----------------------|------------------|-------------|-------------|----------|----------|
|   |               |                       |                  | VPE / PU    | Art.-No.    | VPE / PU | Art.-No. |
|  |               |                       | VE/SU<br>50      | VE/SU<br>12 | VE/SU<br>12 |          |          |
| unmagnetisch / non-magnetic   | 6,0           | 50                    | 60621            | 1           | 01402       | 1        | 03583    |
| unmagnetisch / non-magnetic   | 7,0           | 50                    | 60622            | 1           | 01404       | 1        | 03584    |
| unmagnetisch / non-magnetic   | 8,0           | 50                    | 60623            | 1           | 01406       | 1        | 03585    |
| unmagnetisch / non-magnetic   | 9,0           | 50                    | 60624            | 1           | 01408       | 1        | 03586    |
| unmagnetisch / non-magnetic   | 10,0          | 50                    | 60625            | 1           | 01410       | 1        | 03587    |
| unmagnetisch / non-magnetic   | 11,0          | 50                    | 60626            | 1           | 01412       | 1        | 03588    |
| unmagnetisch / non-magnetic   | 12,0          | 50                    | 60627            | 1           | 01414       | 1        | 03589    |
| unmagnetisch / non-magnetic   | 13,0          | 50                    | 60628            | 1           | 01416       | 1        | 03590    |
| unmagnetisch / non-magnetic   | 1/4"          | 50                    | 60629            | 1           | 01418       | 1        | 03591    |
| unmagnetisch / non-magnetic   | 3/8"          | 50                    | 60630            | 1           | 01422       | 1        | 03592    |
| unmagnetisch / non-magnetic   | 5/16"         | 50                    | 60631            | 1           | 01420       | 1        | 03593    |
| unmagnetisch / non-magnetic   | 7/16"         | 50                    | 60632            | 1           | 01424       | 1        | 03594    |

## Stockschrauben-Eindrehwerkzeug 1/4" E 6,3 hanger bolt driver 1/4" E 6,3

|   | Größe<br>size | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag |            | SYS Box  |          |
|---|---------------|-----------------------|------------------|------------|------------|----------|----------|
|   |               |                       |                  | VPE / PU   | Art.-No.   | VPE / PU | Art.-No. |
|   |               |                       | VE/SU<br>25      | VE/SU<br>6 | VE/SU<br>6 |          |          |
| mit Innengewinde für<br>Gewinde-Stockschrauben<br>with internal thread for hanger<br>bolt | M 6           | 50                    | 60633            | 1          | 02823      | 1        | 03595    |
| mit Innengewinde für<br>Gewinde-Stockschrauben<br>with internal thread for hanger<br>bolt | M 8           | 50                    | 60634            | 1          | 01816      | 1        | 03596    |
| mit Innengewinde für<br>Gewinde-Stockschrauben<br>with internal thread for hanger<br>bolt | M 10          | 50                    | 60635            | 1          | 01817      | 1        | 03597    |
| mit Innengewinde für<br>Gewinde-Stockschrauben<br>with internal thread for hanger<br>bolt | M 12          | 50                    | 60636            | 1          | 02826      | 1        | 03598    |





## IMPACT Kraftschraubereinsätze IMPACT SOCKETS

Als Spezialagenten innerhalb des auf Verschraubung mit Schlag spezialisierten IMPACT Einsatzteams nutzen die cobit IMPACT Sockets Ihre antrainierten Einsatzstärken

- robuster, dicker, schwarzer Anzug
- exzellente Körperspannung
- besonders harte Muskeln

und somit alle Nehmerqualitäten, um den Verschraubungsprozess auch mit höheren Drehmomenten und Schlag umzusetzen.

Durch die perfekt aufeinander abgestimmte Unterstützung der cobit IMPACT Sockets durch Sicherheitsstifte und -Ringe werden mögliche Sicherheitsrisiken in jedem Einsatz von Anfang an auf ein Minimum reduziert.

Being the special agents of the IMPACT team specialised in screwing purposes, the cobit IMPACT sockets lead the way with their special features

- hard-wearing, thick, dark suit
- excellent body tension
- especially hard muscles

Thus, they show a particular tenacity and are capable to screw even at higher torques and impact.

The perfectly matched support of the cobit IMPACT sockets by safety pins and rings minimise potential safety risks from the very beginning.

## IMPACT Kraftschraubereinsätze / *IMPACT sockets*

|                                   |   |            |
|-----------------------------------|---|------------|
| kurze Ausführung<br>short version |  | 38 - 44 mm |
| lange Ausführung<br>long version  |  | 78 mm      |
| Sortimente<br>sets                |  |            |



## IMPACT Kraftschraubereinsätze / sockets 1/2"

|   | Größe<br>size  | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No.   | Euroloch-Aufhänger / euroslot hanger  |          |
|---|--|-----------------------|--|---|----------|
|   |  |                       |  | VPE / PU  | Art.-No. |
|  |  |                       |  |  |          |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>8,0       | 38                    | 60637  | 1   | 03599    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>9,0       | 38                    | 60638  | 1   | 03600    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>10,0      | 38                    | 60639  | 1   | 03601    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>11,0      | 38                    | 60640  | 1   | 03602    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>12,0      | 38                    | 60641  | 1   | 03603    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>13,0      | 38                    | 10060  | 1   | 03604    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>14,0      | 38                    | 60642  | 1   | 03605    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>15,0      | 38                    | 60643  | 1   | 03606    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>16,0     | 38                    | 60644  | 1   | 03607    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>17,0  | 38                    | 10061  | 1   | 03608    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>18,0  | 38                    | 60645  | 1   | 03609    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>19,0  | 38                    | 10062  | 1   | 03610    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>20,0  | 38                    | 60646  | 1   | 03611    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>21,0  | 38                    | 10063  | 1   | 03612    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>22,0  | 38                    | 60647  | 1   | 03613    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>23,0  | 40                    | 60648  | 1   | 03614    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>24,0  | 40                    | 10064  | 1   | 03615    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>27,0  | 42                    | 60649  | 1   | 03616    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>30,0  | 44                    | 60650  | 1   | 03617    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>32,0  | 44                    | 60651  | 1   | 03618    |



# IMPACT Kraftschraubereinsätze / sockets 1/2"

|   | Größe<br>size  | Länge mm<br>length mm | Bulk<br>Art.-No.   | Euroloch-Aufhänger / euroslot hanger  |          |
|---|--|-----------------------|--|---|----------|
|   |  |                       |  | VPE / PU  | Art.-No. |
|  |  |                       |  |  |          |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>8,0       | 78                    | 60652  | 1   | 03619    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>9,0       | 78                    | 60653  | 1   | 03620    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>10,0      | 78                    | 60654  | 1   | 03621    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>11,0      | 78                    | 60655  | 1   | 03622    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>12,0      | 78                    | 60656  | 1   | 03623    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>13,0      | 78                    | 60657  | 1   | 03624    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>14,0      | 78                    | 60658  | 1   | 03625    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>15,0      | 78                    | 60659  | 1   | 03626    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>16,0     | 78                    | 60660  | 1   | 03627    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>17,0  | 78                    | 60661  | 1   | 03628    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>18,0  | 78                    | 60662  | 1   | 03629    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>19,0  | 78                    | 60663  | 1   | 03630    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>20,0  | 78                    | 60664  | 1   | 03631    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>21,0  | 78                    | 60665  | 1   | 03632    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>22,0  | 78                    | 60666  | 1   | 03633    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>23,0  | 78                    | 60667  | 1   | 03634    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>24,0  | 78                    | 60668  | 1   | 03635    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>27,0  | 78                    | 60669  | 1   | 03636    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>30,0  | 78                    | 60670  | 1   | 03637    |
| IMPACT - CrMo Stahl<br>IMPACT - CrMo steel  | 1/2" <br>32,0  | 78                    | 60671  | 1   | 03638    |



# Kraftschraubereinsätze Sortiment / *IMPACT socket sets*

Bestückung / content

Art.-No.



Sortiment -  
7 Kraftschraubereinsätze 1/2"  
Power IMPACT

5 Kraftschraubereinsätze - 1/2" Innenvierkant  
- Chrom-Molybdän-Stahl - gestempelt mit  
CR-MO & Größe:  
je 1 x SW 13,0; SW 17,0; SW 19,0; SW 21,0  
Länge: 38 mm  
1 x SW 24,0  
Länge: 40 mm  
1 Bithalter 1/2" Innenvierkant x 1/4" Innen-  
sechskant für Bits  
1 Adapter 1/4" E 6,3 Außensechskant x 1/2"  
Außenvierkant mit Kugel  
5 IMPACT Sockets - 1/2" inner square - ChMo  
steel - stamped with CR-MO & size:  
each 1x HEX 13,0; HEX 17,0; HEX 19,0;  
HEX 21,0  
length: 38 mm  
1 x SW 24,0  
length: 40 mm  
1 bit holder 1/2" inner square x 1/4" inner  
hexagon for bits  
1 adapter 1/4" E 6,3 hexagon socket x 1/2"  
hexagon socket with ball

02228



set - 7 sockets 1/2"  
Power IMPACT





Sortiment - 11 Kraftschraubereinsätze 1/2"  
Power IMPACT

5 Kraftschraubereinsätze - 1/2" Innenvierkant  
- Chrom-Molybdän-Stahl - gestempelt mit  
CR-MO & Größe:  
je 1 x SW 13,0; SW 17,0; SW 19,0; SW 21,0  
1 x SW 24,0  
Länge: 38 mm  
Länge: 40 mm  
1 Adapter 1/2" Innenvierkant x 1/4" Innen-  
sechskant für Bits  
1 Adapter 1/4" E 6,3 Außensechskant x 1/2"  
Außenvierkant  
2 Sicherungsstifte  
2 Sicherungsringe  
5 IMPACT Sockets - 1/2" inner square - ChMo  
steel - stamped with CR-MO & size:  
each 1x HEX 13,0; HEX 17,0; HEX 19,0;  
HEX 21,0  
length: 38 mm  
1 x SW 24,0  
length: 40 mm  
1 Adapter 1/2" inner square x 1/4" inner  
hexagon for bits  
1 adapter 1/4" E 6,3 hexagon socket x 1/2"  
hexagon socket  
2 locking pins  
2 locking rings

02445



set - 11 sockets 1/2"  
Power IMPACT





## Tego Modulsystem Tego modular system

Für jedes Thema das richtige Werkzeug.

Nicht jede Verschraubung ist gleich. Es ist ein Unterschied, ob in Holz oder Metall verschraubt wird. Hier werden unterschiedliche Produktanforderungen gefragt.

Für jede Anforderung haben wir das passende Modul.

To each application its tool!

There are different types of screw connections. Whether to screw into wood or into metal really makes a difference. Different product requirements are to be met.

We offer the proper module that fits your application.

## Tego Modulsystem / Tego Modulsystem

Basis Modul Allrounder  
Basic module all-rounder

Basis Modul 1/4" E 6,3  
Basic module 1/4" E 6,3

IMPACT Basis Modul  
IMPACT basic module

Geschmiedete Bits  
Forged bits

Trockenbau-Titan  
Dry wall - titanium

Trockenbau Basis  
Dry wall - basic

Diamant  
Diamond

IMPACT Antrieb 1/4" C + E 6,3  
IMPACT Drive 1/4" C + E 6,3

Torx® Spezial  
Torx® special

Torx® Extra  
Torx® extra

Trockenbau Spezial  
Dry wall special

Oldies but Goldies  
Oldies but Goldies

Industrie  
Industry

Magnetische Halter und Steckschlüssel  
Magnetic holders and nutsetters



## Basis Modul Allrounder / Basic module all-rounder

Bestückung / content

Art.-No.



Basis Modul für die wichtigsten Schraubenabmessungen inklusive 2 verschiedene Typen magnetische Bithalter in unterschiedlichen Anwendungsfunktionen. Bits mit Antrieb 1/4" C 6,3 zur Aufnahme in magnetischen Bithalter. Bithalter mit Antrieb 1/4" E 6,3 zur Aufnahme in Elektro- oder Akkuschauber.

Basic module for the major screw sizes, incl. 2 different types of magnetic bit holders for different applications. Bits with drive 1/4" C 6,3 for magnetic bit holders. Bit holders with drive 1/4" E 6,3 for electric or rechargeable screwdrivers.

Modul M1B - Basic  
Basisausstattung  
16 Produkte, 6 Boxen je Produkt/Artikel

2 Typen Magnethalter  
3 Typen Phillips® Bits  
3 Typen Pozidriv® Bits  
6 Typen Torx® Bits  
2 Typen Schlitz Bits

Komplettes Gestell inkl. Haken und Werbeträger, verpackt mit Produkten in einem Karton.

Module M1B - Basic  
Basic content  
16 products, 6 boxes per product/article

2 types of magnetic holders  
3 types of Phillips® bits  
3 types of Pozidriv® bits  
6 types of Torx® bits  
2 types of slotted bits

Complete stand, incl. hooks and advertising medium, packed with products in one cardboard box.

|   |       |
|---|-------|
| 02269 - QuickLock Magnethalter EL&EL          | 05600 |
| 03553 - Magnethalter                          |       |
| 02587 - Bit TORSION PH 1 CNC gefräst          |       |
| 02588 - Bit TORSION PH 2 CNC gefräst          |       |
| 02589 - Bit TORSION PH 3 CNC gefräst          |       |
| 02590 - Bit TORSION PZ 1 CNC gefräst          |       |
| 02591 - Bit TORSION PZ 2 CNC gefräst          |       |
| 02592 - Bit TORSION PZ 3 CNC gefräst          |       |
| 02593 - Bit TORSION TX 10 CNC gefräst         |       |
| 02594 - Bit TORSION TX 15 CNC gefräst         |       |
| 02595 - Bit TORSION TX 20 CNC gefräst         |       |
| 02596 - Bit TORSION TX 25 CNC gefräst         |       |
| 02598 - Bit TORSION TX 30 CNC gefräst         |       |
| 02599 - Bit TORSION TX 40 CNC gefräst         |       |
| 03260 - Bit TORSION Fl. 0,8 x 5,5 CNC gefräst |       |
| 03262 - Bit TORSION Fl. 1,2 x 6,5 CNC gefräst |       |
| 02269 - QuickLock magnetic holder EL&EL       |       |
| 03553 - magnetic holder w/o clip              |       |
| 02587 - Bit TORSION PH 1 CNC milled           |       |
| 02588 - Bit TORSION PH 2 CNC milled           |       |
| 02589 - Bit TORSION PH 3 CNC milled           |       |
| 02590 - Bit TORSION PZ 1 CNC milled           |       |
| 02591 - Bit TORSION PZ 2 CNC milled           |       |
| 02592 - Bit TORSION PZ 3 CNC milled           |       |
| 02593 - Bit TORSION TX 10 CNC milled          |       |
| 02594 - Bit TORSION TX 15 CNC milled          |       |
| 02595 - Bit TORSION TX 20 CNC milled          |       |
| 02596 - Bit TORSION TX 25 CNC milled          |       |
| 02598 - Bit TORSION TX 30 CNC milled          |       |
| 02599 - Bit TORSION TX 40 CNC milled          |       |
| 03260 - Bit TORSION Fl. 0,8 x 5,5 CNC milled  |       |
| 03262 - Bit TORSION Fl. 1,2 x 6,5 CNC milled  |       |



## Basis Modul 1/4" E 6,3 / Basic module 1/4"E 6.3

Bestückung / content

Art.-No.



Basis Modul Bits mit Antrieb 1/4" E 6,3 für die wichtigsten Schrauben-abmessungen und zur direkten Aufnahme in Elektro- und Akkuschrauber.

Modul M1B - E 6,3  
Bits 1/4" E 6,3 -50mm  
Basisausstattung  
16 Produkte, 6 Boxen je  
Produkt/Artikel

3 Typen Phillips® Bits E 6,3  
3 Typen Pozidriv® Bits E 6,3  
6 Typen Torx® Bits E 6,3  
4 Typen Hexagon Bits E 6,3

Komplettes Gestell inkl. Haken  
und Werbeträger, verpackt  
mit Produkte in einem  
Karton.

Basic module with bits for drive 1/4"  
E 6,3 for the major screw sizes. To be  
used directly in electric and rechargeable  
screwdrivers.

Module M1B - E 6,3  
1/4" E 6,3 bits -50 mm  
Basic content

3 types of Phillips® bits E 6,3  
3 types of Pozidriv® bits E 6,3  
6 types of Torx® bits E 6,3  
4 types of hexagon bits E 6,3

Complete stand, incl. hooks  
and advertising medium,  
packed with products in one  
cardboard box.

03375 - Bit TORSION PH 1 CNC gefräst  
03376 - Bit TORSION PH 2 CNC gefräst  
03377 - Bit TORSION PH 3 CNC gefräst  
03393 - Bit TORSION PZ 1 CNC gefräst  
03394 - Bit TORSION PZ 2 CNC gefräst  
03395 - Bit TORSION PZ 3 CNC gefräst  
03418 - Bit TORSION TX 10 CNC gefräst  
03419 - Bit TORSION TX 15 CNC gefräst  
03420 - Bit TORSION TX 20 CNC gefräst  
03421 - Bit TORSION TX 25 CNC gefräst  
03423 - Bit TORSION TX 30 CNC gefräst  
03424 - Bit TORSION TX 40 CNC gefräst  
03463 - Bit TORSION Hex. 3,0 CNC gefräst  
03464 - Bit TORSION Hex. 4,0 CNC gefräst  
03465 - Bit TORSION Hex. 5,0 CNC gefräst  
03455 - Bit TORSION Hex. 6,0 CNC gefräst  
03375 - Bit TORSION PH 1 CNC milled  
03376 - Bit TORSION PH 2 CNC milled  
03377 - Bit TORSION PH 3 CNC milled  
03393 - Bit TORSION PZ 1 CNC milled  
03394 - Bit TORSION PZ 2 CNC milled  
03395 - Bit TORSION PZ 3 CNC milled  
03418 - Bit TORSION TX 10 CNC milled  
03419 - Bit TORSION TX 15 CNC milled  
03420 - Bit TORSION TX 20 CNC milled  
03421 - Bit TORSION TX 25 CNC milled  
03423 - Bit TORSION TX 30 CNC milled  
03424 - Bit TORSION TX 40 CNC milled  
03463 - Bit TORSION Hex. 3,0 CNC milled  
03464 - Bit TORSION Hex. 4,0 CNC milled  
03465 - Bit TORSION Hex. 5,0 CNC milled  
03455 - Bit TORSION Hex. 6,0 CNC milled

05601



# IMPACT Basis Modul / *IMPACT basic module*

Bestückung / content

Art.-No.



IMPACT Bits, IMPACT Magnethalter und IMPACT Steckschlüssel zur Verwendung in Elektro- oder Akkuschauber mit IMPACT bzw. Schlagfunktion /-einstellung. Bits mit Antrieb 1/4" C 6,3 zur Aufnahme in magnetischen Bithalter. Bithalter und Steckschlüssel mit Antrieb 1/4" E 6,3 zur Aufnahme in Elektro- oder Akku-schrauber.

IMPACT bits, IMPACT magnetic holders, and IMPACT nutsetters for a use in electric or rechargeable screwdrivers featuring IMPACT or percussion. Bits with drive 1/4" C 6,3 for magnetic bit holders. Bit holders and screwdrivers with drive 1/4" E 6,3 for electric or rechargeable wrenches.

Modul M1IMP  
IMPACT Basisausstattung  
16 Produkte, 6 Boxen je Produkt/Artikel

1 Magnethalter IMPACT  
4 Typen Steckschlüssel IMPACT  
3 Typen Phillips® Bits IMPACT  
3 Typen Pozidriv® Bits IMPACT  
5 Typen Torx® Bits IMPACT

Komplettes Gestell inkl. Haken und Werbeträger, verpackt mit Produkten in einem Karton.

Module M1IMP  
IMPACT basic content  
screwdrivers  
1 magnetic holder IMPACT  
4 types of IMPACT nutsetters  
3 types of Phillips® bits IMPACT  
3 types of Pozidriv® bits IMPACT  
5 types of Torx® bits IMPACT

Complete stand, incl. hooks and advertising medium, packed with products in one cardboard box.

02524 - IMPACT Magnethalter mit Ring  
02500 - Bit IMPACT TORSION PH 1  
02501 - Bit IMPACT TORSION PH 2  
02502 - Bit IMPACT TORSION PH 3  
02503 - Bit IMPACT TORSION PZ 1  
02504 - Bit IMPACT TORSION PZ 2  
02505 - Bit IMPACT TORSION PZ 3  
02507 - Bit IMPACT TORSION TX 15  
02508 - Bit IMPACT TORSION TX 20  
02509 - Bit IMPACT TORSION TX 25  
02510 - Bit IMPACT TORSION TX 30  
02511 - Bit IMPACT TORSION TX 40  
02428 - IMPACT Steckschlüssel SW 7,0  
02429 - IMPACT Steckschlüssel SW 8,0  
02430 - IMPACT Steckschlüssel SW 10,0  
02433 - IMPACT Steckschlüssel SW 13,0  
02524 - magnetic holder IMPACT  
02500 - Bit IMPACT TORSION PH 1  
02501 - Bit IMPACT TORSION PH 2  
02502 - Bit IMPACT TORSION PH 3  
02503 - Bit IMPACT TORSION PZ 1  
02504 - Bit IMPACT TORSION PZ 2  
02505 - Bit IMPACT TORSION PZ 3  
02507 - Bit IMPACT TORSION TX 15  
02508 - Bit IMPACT TORSION TX 20  
02509 - Bit IMPACT TORSION TX 25  
02510 - Bit IMPACT TORSION TX 30  
02511 - Bit IMPACT TORSION TX 40  
02428 - IMPACT nutsetter SW 7,0  
02429 - IMPACT nutsetter SW 8,0  
02430 - IMPACT nutsetter SW 10,0  
02433 - IMPACT nutsetter SW 13,0

05609





Bits hergestellt mittels der Kaltschmiedetechnik für eine Verwendung mit hohem Drehmoment. Torx®- und Hexagonbits mit der RIP Klemmfunktion (Schrauben werden auf dem Bit gehalten / geklemmt) Bits mit Antrieb 1/4" C 6,3 zur Aufnahme in magnetischen Bithalter.

The bits are cold-hammered to suit high torques. Torx® and hexagon bits featuring the RIP clamping function (screws held / clamped on the bit) Bits with drive 1/4" C 6,3 for magnetic bit holders.

Modul GHIqRip  
Besonders stark  
TX&Hex RIP Produkte  
16 Produkte, 6 Boxen je Produkt/Artikel

3 Typen Phillips® Bits  
3 Typen Pozidriv® Bits  
6 Typen Torx® RIP Bits  
4 Typen Hexagon RIP Bits

Komplettes Gestell inkl. Haken und Werbeträger, verpackt mit Produkten in einem Karton.

Module GHIqRip  
Extremely strong  
TX&Hex RIP products

3 types of Phillips® bits  
3 types of Pozidriv® bits  
6 types of Torx® RIP bits  
4 types of hexagon RIP bits

Complete stand, incl. hooks and advertising medium, packed with products in one cardboard box.

- 02561 - Bit TORSION PH 1 geschmiedet
- 02562 - Bit TORSION PH 2 geschmiedet
- 02563 - Bit TORSION PH 3 geschmiedet
- 02564 - Bit TORSION PZ 1 geschmiedet
- 02565 - Bit TORSION PZ 2 geschmiedet
- 02566 - Bit TORSION PZ 3 geschmiedet
- 03522 - Bit TORSION TX 10 geschmiedet RIP
- 03523 - Bit TORSION TX 15 geschmiedet RIP
- 03524 - Bit TORSION TX 20 geschmiedet RIP
- 03525 - Bit TORSION TX 25 geschmiedet RIP
- 03526 - Bit TORSION TX 30 geschmiedet RIP
- 03527 - Bit TORSION TX 40 geschmiedet RIP
- 03713 - Bit TORSION Hex 3 geschmiedet RIP
- 03714 - Bit TORSION Hex 4 geschmiedet RIP
- 03715 - Bit TORSION Hex 5 geschmiedet RIP
- 03716 - Bit TORSION Hex 6 geschmiedet RIP
- 02561 - Bit TORSION PH 1 forged
- 02562 - Bit TORSION PH 2 forged
- 02563 - Bit TORSION PH 3 forged
- 02564 - Bit TORSION PZ 1 forged
- 02565 - Bit TORSION PZ 2 forged
- 02566 - Bit TORSION PZ 3 forged
- 03522 - Bit TORSION TX 10 forged RIP
- 03523 - Bit TORSION TX 15 forged RIP
- 03524 - Bit TORSION TX 20 forged RIP
- 03525 - Bit TORSION TX 25 forged RIP
- 03526 - Bit TORSION TX 30 forged RIP
- 03527 - Bit TORSION TX 40 forged RIP
- 03713 - Bit TORSION Hex 3 forged RIP
- 03714 - Bit TORSION Hex 4 forged RIP
- 03715 - Bit TORSION Hex 5 forged RIP
- 03716 - Bit TORSION Hex 6 forged RIP

05603



## Trockenbau Titan / Dry wall titanium

Bestückung / content

Art.-No.

Modul für die wichtigsten Schraubenabmessungen für die Holzverschraubung / Trockenbau inklusive 2 Größen Schraubenaudreher. Alle Produkte Titanitrid (Verschleißschutzschicht) beschichtet. Mit Antrieb 1/4" C 6,3 zur Aufnahme in magnetischen Bithalter.

Module for the major screw sizes for wood / dry construction, incl. 2 sizes of screw extractors. All products coated with titanium nitride (wearing protection). With drive 1/4" C 6,3 for magnetic bit holders.



M3H-Titan  
Holz Anwendung / Trockenbau  
Produkte mit TiN Beschichtung  
16 Produkte, 6 Boxen je  
Produkt/Artikel

6 Typen Pozidriv® Bits  
6 Typen Torx® Bits  
2 Typen Schlitz Bits  
2 Typen Schraubenaudreher

Komplettes Gestell inkl. Haken  
und Werbeträger, verpackt  
mit Produkten in einem  
Karton.

M3H titanium  
Application wood / dry construction  
TiN coated products

6 types of Pozidriv® bits  
6 types of Torx® bits  
2 types of slotted bits  
2 types of screw extractors

Complete stand, incl. hooks  
and advertising medium,  
packed with products in one  
cardboard box.

| Art.-No. | Description                            |
|----------|--|
| 02295    | Bit Titan PZ 1 -25mm CNC gefräst       |
| 02296    | Bit Titan PZ 2 -25mm CNC gefräst       |
| 02297    | Bit Titan PZ 3 -25mm CNC gefräst       |
| 02415    | Bit Titan PZ 1 -50mm CNC gefräst       |
| 02416    | Bit Titan PZ 2 -50mm CNC gefräst       |
| 02417    | Bit Titan PZ 3 -50mm CNC gefräst       |
| 02300    | Bit Titan TX 10 -25mm CNC gefräst      |
| 02301    | Bit Titan TX 15 -25mm CNC gefräst      |
| 02302    | Bit Titan TX 20 -25mm CNC gefräst      |
| 02303    | Bit Titan TX 25 -25mm CNC gefräst      |
| 02305    | Bit Titan TX 30 -25mm CNC gefräst      |
| 02306    | Bit Titan TX 40 -25mm CNC gefräst      |
| 03255    | Bit Titan Fl. 1,0 x 5,5mm CNC gefräst  |
| 03256    | Bit Titan Fl. 1,2 x 6,5mm CNC gefräst  |
| 03708    | Titan Schraubenaudreher Gr. 2          |
| 03709    | Titan Schraubenaudreher Gr. 3          |
| 02295    | Bit titanium PZ 1 -25mm CNC milled     |
| 02296    | Bit titanium PZ 2 -25mm CNC milled     |
| 02297    | Bit titanium PZ 3 -25mm CNC milled     |
| 02415    | Bit titanium PZ 1 -50mm CNC milled     |
| 02416    | Bit titanium PZ 2 -50mm CNC milled     |
| 02417    | Bit titanium PZ 3 -50mm CNC milled     |
| 02300    | Bit titanium TX 10 -25mm CNC milled    |
| 02301    | Bit titanium TX 15 -25mm CNC milled    |
| 02302    | Bit titanium TX 20 -25mm CNC milled    |
| 02303    | Bit titanium TX 25 -25mm CNC milled    |
| 02305    | Bit titanium TX 30 -25mm CNC milled    |
| 02306    | Bit titanium TX 40 -25mm CNC milled    |
| 03255    | Bit titanium SL 1,0 x 5,5mm CNC milled |
| 03256    | Bit titanium SL 1,2 x 6,5mm CNC milled |
| 03708    | Titan screw extractors Sz. 2           |
| 03709    | Titan screw extractors Sz.3            |





Basis Modul Holzverschraubung / Trockenbau für die wichtigsten Schraubenabmessungen inklusive 2 verschiedene Typen magnetische Bit-halter in unterschiedlichen Anwendungsfunktionen. Bits mit Antrieb 1/4" C 6,3 zur Aufnahme in magnetischen Bithalter. Bithalter mit Antrieb 1/4" E 6,3 zur Aufnahme in Elektro- oder Akkuschauber. Inkl. Bit mit Tiefenstopp.

Basic module for screws in wood / dry construction for the major screw sizes, incl. 2 different types of magnetic bit holders for different applications. Bits with drive 1/4" C 6,3 for magnetic bit holders. Bit holders with drive 1/4" E 6,3 for electric or rechargeable screwdrivers. Including bit with depth stop.

Modul M1H-Basic  
Holz Anwendung / Trockenbau  
16 Produkte, 6 Boxen je Produkt/Artikel

2 Typen Magnethalter  
7 Typen Pozidriv® Bits  
6 Typen Torx® Bits  
1 Typ PH 2 Tiefenstopp/Rigips

Komplettes Gestell inkl. Haken und Werbeträger, verpackt mit Produkten in einem Karton.

Module M1H-Basic  
Application wood / dry construction

2 types of magnetic holders  
7 types of Pozidriv® bits  
6 types of Torx® bits  
1 type PH 2 bit stop / Rigips

Complete stand, incl. hooks and advertising medium, packed with products in one cardboard box.

- |  |       |
|--|-------|
| 02590 - Bit TORSION PZ 1 -25mm CNC gefr.   | 05604 |
| 02591 - Bit TORSION PZ 2 -25mm CNC gefr.   |       |
| 02592 - Bit TORSION PZ 3 -25mm CNC gefr.   |       |
| 03079 - Bit PZ 4 -32mm CNC gefr.           |       |
| 03104 - Bit PZ 1 -50mm CNC gefr.           |       |
| 03105 - Bit PZ 2 -50mm CNC gefr.           |       |
| 03106 - Bit PZ 3 -50mm CNC gefr.           |       |
| 03083 - Bit PH 2 mit Tiefenstopp f. Rigips |       |
| 02593 - Bit TORSION TX 10 -25mm CNC gefr.  |       |
| 02594 - Bit TORSION TX 15 -25mm CNC gefr.  |       |
| 02595 - Bit TORSION TX 20 -25mm CNC gefr.  |       |
| 02596 - Bit TORSION TX 25 -25mm CNC gefr.  |       |
| 02598 - Bit TORSION TX 30 -25mm CNC gefr.  |       |
| 02599 - Bit TORSION TX 40 -25mm CNC gefr.  |       |
| 02374 - Ring-Magnet-QL Bithalter EL&EL     |       |
| 03545 - Winkelgelenk Magnethalter QL       |       |
| 02590 - Bit TORSION PZ 1 -25mm CNC milled  |       |
| 02591 - Bit TORSION PZ 2 -25mm CNC milled  |       |
| 02592 - Bit TORSION PZ 3 -25mm CNC milled  |       |
| 03079 - Bit PZ 4 -32mm CNC milled          |       |
| 03104 - Bit PZ 1 -50mm CNC milled          |       |
| 03105 - Bit PZ 2 -50mm CNC milled          |       |
| 03106 - Bit PZ 3 -50mm CNC milled          |       |
| 03083 - Bit PH 2 mit Tiefenstopp f. Rigips |       |
| 02593 - Bit TORSION TX 10 -25mm CNC milled |       |
| 02594 - Bit TORSION TX 15 -25mm CNC milled |       |
| 02595 - Bit TORSION TX 20 -25mm CNC milled |       |
| 02596 - Bit TORSION TX 25 -25mm CNC milled |       |
| 02598 - Bit TORSION TX 30 -25mm CNC milled |       |
| 02599 - Bit TORSION TX 40 -25mm CNC milled |       |
| 02374 - Bitholder with ring magnet EL&EL   |       |
| 03545 - magnetic bitholder articulated QL  |       |



# Diamant / Diamond

Bestückung / content

Art.-No.



Diamantbits zur Verwendung in Elektro- oder Akkuschauber. Diamantpartikel reduzieren den "Cam-Out-Effekt" für ein längeres und ermüdungsfreies Arbeiten. Bits mit Antrieb 1/4" C 6,3 zur Aufnahme in magnetischen Bithalter. Bits zusätzlich Titanitrid (Verschleißschutz = höhere Lebensdauer) beschichtet.

Diamond bits for a use in electric or rechargeable screwdriver. Diamond particles minimise the cam-out effect to allow long and effortless working. Bits with drive 1/4" C 6,3 for magnetic bit holders. The bits are also coated with titanium nitride (wearing protection = longer service life).

Modul Dia1B  
Bits Diamant + TiN (2in1) beschichtet  
16 Produkte, 6 Boxen je Produkt/Artikel

3 Typen Phillips® Bits  
3 Typen Pozidriv® Bits  
6 Typen Torx® Bits  
2 Typen Schlitz Bits

Komplettes Gestell inkl. Haken und Werbeträger, verpackt mit Produkten in einem Karton.

Module Dia1B  
Bits diamond + TiN (2in1) coated

3 types of Phillips® bits  
3 types of Pozidriv® bits  
6 types of Torx® bits  
2 types of slotted bits

Complete stand, incl. hooks and advertising medium, packed with products in one cardboard box.

- 03090 - Bit Diamant TORSION PH 1
- 03091 - Bit Diamant TORSION PH 2
- 03092 - Bit Diamant TORSION PH 3
- 03110 - Bit Diamant TORSION PZ 1
- 03111 - Bit Diamant TORSION PZ 2
- 03112 - Bit Diamant TORSION PZ 3
- 03208 - Bit Diamant TORSION TX 10
- 03209 - Bit Diamant TORSION TX 15
- 03210 - Bit Diamant TORSION TX 20
- 03211 - Bit Diamant TORSION TX 25
- 03212 - Bit Diamant TORSION TX 27
- 03213 - Bit Diamant TORSION TX 30
- 03214 - Bit Diamant TORSION TX 40
- 03254 - Bit Diamant TORSION Fl. 0,6x4,5mm
- 03255 - Bit Diamant TORSION Fl. 1,0x5,5mm
- 03256 - Bit Diamant TORSION Fl. 1,2x6,5mm
- 03090 - Bit Diamond TORSION PH 1
- 03091 - Bit Diamond TORSION PH 2
- 03092 - Bit Diamond TORSION PH 3
- 03110 - Bit Diamond TORSION PZ 1
- 03111 - Bit Diamond TORSION PZ 2
- 03112 - Bit Diamond TORSION PZ 3
- 03208 - Bit Diamond TORSION TX 10
- 03209 - Bit Diamond TORSION TX 15
- 03210 - Bit Diamond TORSION TX 20
- 03211 - Bit Diamond TORSION TX 25
- 03212 - Bit Diamond TORSION TX 27
- 03213 - Bit Diamond TORSION TX 30
- 03214 - Bit Diamond TORSION TX 40
- 03254 - Bit Diamond TORSION SL 0,6x4,5mm
- 03255 - Bit Diamond TORSION SL 1,0x5,5mm
- 03256 - Bit Diamond TORSION SL 1,2x6,5mm

05611



# IMPACT Antrieb 1/4" C + E 6,3 / IMPACT Drive 1/4" C + E 6,3

Bestückung / content

Art.-No.



IMPACT Bits 1/4" C 6,3 und 1/4" E 6,3 zur Verwendung in Elektro- oder Akkuschauber mit IMPACT bzw. Schlagfunktion / -einstellung. Bits mit Antrieb 1/4" C 6,3 zur Aufnahme in magnetischen Bithalter. Bithalter und Bits mit Antrieb 1/4" E 6,3 zur Aufnahme in Elektro- oder Akkuschauber.

IMPACT bits 1/4" C 6,3 and 1/4" E 6,3 for a use in electric or rechargeable screwdrivers featuring IMPACT or percussion. Bits with drive 1/4" C 6,3 for magnetic bit holders. Bit holders and bits with drive 1/4" E 6,3 for electric or rechargeable screwdrivers.

Modul M2IMM IMPACT Mix 1/4" C 6,3 Bits 30mm und 1/4" E 6,3 Bits 50mm  
16 Produkte, 6 Boxen je Produkt/Artikel

4 Typen Phillips®  
4 Typen Pozidriv®  
8 Typen Hexagon

Komplettes Gestell inkl. Haken und Werbeträger, verpackt mit Produkten in einem Karton.

Module M2IMM IMPACT Mix 1/4" C 6,3 bits 30 mm and 1/4" E 6,3 bits 50 mm

4 types of Phillips®  
4 types of Pozidriv®  
8 types of hexagon

Complete stand, incl. hooks and advertising medium, packed with products in one cardboard box.

- 02501 - Bit IMPACT TORSION PH 2 - 30mm
- 02502 - Bit IMPACT TORSION PH 3 - 30mm
- 02513 - Bit IMPACT TORSION PH 2 - 50mm
- 02514 - Bit IMPACT TORSION PH 3 - 50mm
- 02504 - Bit IMPACT TORSION PZ 2 - 30mm
- 02505 - Bit IMPACT TORSION PZ 3 - 30mm
- 02516 - Bit IMPACT TORSION PZ 2 - 50mm
- 02517 - Bit IMPACT TORSION PZ 3 - 50mm
- 02508 - Bit IMPACT TORSION TX 20 - 30mm
- 02509 - Bit IMPACT TORSION TX 25 - 30mm
- 02510 - Bit IMPACT TORSION TX 30 - 30mm
- 02511 - Bit IMPACT TORSION TX 40 - 30mm
- 02520 - Bit IMPACT TORSION TX 20 - 50mm
- 02521 - Bit IMPACT TORSION TX 25 - 50mm
- 02522 - Bit IMPACT TORSION TX 30 - 50mm
- 02523 - Bit IMPACT TORSION TX 40 - 50mm
- 02501 - Bit IMPACT TORSION PH 2 - 30mm
- 02502 - Bit IMPACT TORSION PH 3 - 30mm
- 02513 - Bit IMPACT TORSION PH 2 - 50mm
- 02514 - Bit IMPACT TORSION PH 3 - 50mm
- 02504 - Bit IMPACT TORSION PZ 2 - 30mm
- 02505 - Bit IMPACT TORSION PZ 3 - 30mm
- 02516 - Bit IMPACT TORSION PZ 2 - 50mm
- 02517 - Bit IMPACT TORSION PZ 3 - 50mm
- 02508 - Bit IMPACT TORSION TX 20 - 30mm
- 02509 - Bit IMPACT TORSION TX 25 - 30mm
- 02510 - Bit IMPACT TORSION TX 30 - 30mm
- 02511 - Bit IMPACT TORSION TX 40 - 30mm
- 02520 - Bit IMPACT TORSION TX 20 - 50mm
- 02521 - Bit IMPACT TORSION TX 25 - 50mm
- 02522 - Bit IMPACT TORSION TX 30 - 50mm
- 02523 - Bit IMPACT TORSION TX 40 - 50mm

05610



# Torx® Spezial / Torx® special

Bestückung / content

Art.-No.



Modul für Torx® Spezialbits (Sicherheits-schrauben Torx® Tamper oder bei einer Verschraubung im Winkel an schwer zugänglichen Stellen mittels Torx® Kugelkopf). Mit Antrieb 1/4" C 6,3 zur Aufnahme in magnetischen Bithalter.

Module for special Torx® bits (safety screws Torx® tamper or for hard-to-reach angular screw connections with the Torx® ball head).  
With drive 1/4" C 6,3 for magnetic bit holders.

Modul TxSp  
Torx® Spezialanwendungen  
16 Produkte, 6 Boxen je Produkt/Artikel

10 Typen Torx® Tamper  
6 Typen Torx® Kugelkopf

Bits für Sicherheitsschrauben oder Einsatz im Winkel bis 25°

Komplettes Gestell inkl. Haken und Werbeträger, verpackt mit Produkten in einem Karton.

Module TxSp  
Special Torx® applications

10 types of Torx® tampers  
6 types of Torx® ball heads  
Bits for safety screws or use for angular connections up to 25°

Complete stand, incl. hooks and advertising medium, packed with products in one cardboard box.

03166 - Bit Torx® Tamper (Bohrung) TX 07  
03167 - Bit Torx® Tamper (Bohrung) TX 08  
03168 - Bit Torx® Tamper (Bohrung) TX 09  
03169 - Bit Torx® Tamper (Bohrung) TX 10  
03170 - Bit Torx® Tamper (Bohrung) TX 15  
03171 - Bit Torx® Tamper (Bohrung) TX 20  
03172 - Bit Torx® Tamper (Bohrung) TX 25  
03173 - Bit Torx® Tamper (Bohrung) TX 27  
03174 - Bit Torx® Tamper (Bohrung) TX 30  
03175 - Bit Torx® Tamper (Bohrung) TX 40  
02700 - Bit Torx® Kugel (Ball) TX 10  
02701 - Bit Torx® Kugel (Ball) TX 15  
02702 - Bit Torx® Kugel (Ball) TX 20  
02703 - Bit Torx® Kugel (Ball) TX 25  
02704 - Bit Torx® Kugel (Ball) TX 30  
02705 - Bit Torx® Kugel (Ball) TX 40

03166 - Bit Torx® Tamper (with bore hole) TX 07  
03167 - Bit Torx® Tamper (With bore hole) TX 08  
03168 - Bit Torx® Tamper (With bore hole) TX 09  
03169 - Bit Torx® Tamper (With bore hole) TX 10  
03170 - Bit Torx® Tamper (With bore hole) TX 15  
03171 - Bit Torx® Tamper (With bore hole) TX 20  
03172 - Bit Torx® Tamper (With bore hole) TX 25  
03173 - Bit Torx® Tamper (With bore hole) TX 27  
03174 - Bit Torx® Tamper (With bore hole) TX 30  
03175 - Bit Torx® Tamper (With bore hole) TX 40  
02700 - Bit Torx® Ball TX 10  
02701 - Bit Torx® Ball TX 15  
02702 - Bit Torx® Ball TX 20  
02703 - Bit Torx® Ball TX 25  
02704 - Bit Torx® Ball TX 30  
02705 - Bit Torx® Ball TX 40

05608





Modul für Torx® Spezialbits in dem Schraubenbereich Wedge, Plus IP und Plus Sicherheit IPR. Mit Antrieb 1/4" C 6,3 zur Aufnahme in magnetischen Bithalter.

Module for special Torx® bits for screws of the type Wedge, Plus IP, and Plus safety IPR. With drive 1/4" C 6.3 for magnetic bit holders.

Modul TxEx  
Torx® Extraanwendungen  
16 Produkte, 6 Boxen je Produkt/Artikel

6 Typen Torx® Wedge  
5 Typen Torx® Plus® IP  
5 Typen Torx® Plus® Sicherheit IPR

Komplettes Gestell inkl. Haken und Werbeträger, verpackt mit Produkten in einem Karton.

Module TxEx  
Extra Torx® applications

6 types of Torx® Wedge  
5 types of Torx® Plus® IP  
5 types of Torx® Plus® safety IPR

Complete stand, incl. hooks and advertising medium, packed with products in one cardboard box.

- 03176 - Bit Torx® Wedge TX 10
- 03177 - Bit Torx® Wedge TX 15
- 03178 - Bit Torx® Wedge TX 20
- 03179 - Bit Torx® Wedge TX 25
- 03181 - Bit Torx® Wedge TX 30
- 03182 - Bit Torx® Wedge TX 40
- 03189 - Bit Torx® Plus® IP 10
- 03190 - Bit Torx® Plus® IP 15
- 03191 - Bit Torx® Plus® IP 20
- 03192 - Bit Torx® Plus® IP 25
- 03193 - Bit Torx® Plus® IP 30
- 03195 - Bit Torx® Plus® IPR 10 Sicherheit
- 03196 - Bit Torx® Plus® IPR 15 Sicherheit
- 03197 - Bit Torx® Plus® IPR 20 Sicherheit
- 03198 - Bit Torx® Plus® IPR 25 Sicherheit
- 03199 - Bit Torx® Plus® IPR 30 Sicherheit
- 03176 - Bit Torx® Wedge TX 10
- 03177 - Bit Torx® Wedge TX 15
- 03178 - Bit Torx® Wedge TX 20
- 03179 - Bit Torx® Wedge TX 25
- 03181 - Bit Torx® Wedge TX 30
- 03182 - Bit Torx® Wedge TX 40
- 03189 - Bit Torx® Plus® IP 10
- 03190 - Bit Torx® Plus® IP 15
- 03191 - Bit Torx® Plus® IP 20
- 03192 - Bit Torx® Plus® IP 25
- 03193 - Bit Torx® Plus® IP 30
- 03195 - Bit Torx® Plus® IPR 10 safety
- 03196 - Bit Torx® Plus® IPR 15 safety
- 03197 - Bit Torx® Plus® IPR 20 safety
- 03198 - Bit Torx® Plus® IPR 25 safety
- 03199 - Bit Torx® Plus® IPR 30 safety

05607



# Trockenbau Spezial / Dry wall special

Bestückung / content

Art.-No.



Bits für Schraubenprofile speziell aus dem Bereich Holzverschraubung, Spezialschraube Torx® TTAP®, AW/ASSY® und Trockenbau (Schnellbauschrauben). Bits mit Antrieb 1/4" C 6,3 zur Aufnahme in magnetischen Bithalter.

Bits for screw profiles especially designed for wood, special screw Torx® TTAP®, AW/ASSY®, and dry construction (drywall screws). Bits with drive 1/4" C 6,3 for magnetic bit holders.

M2H-Spezialschrauben  
Holz Anwendung / Trockenbau  
16 Produkte, 6 Boxen je Produkt/Artikel

6 Typen Torx® TTAP® Bits  
5 Typen AW/ASSY® Bits  
3 Typen Schlitz Bits  
2 Typen Trockenbau Bits

Komplettes Gestell inkl. Haken und Werbeträger, verpackt mit Produkten in einem Karton.

Special M2H screws  
Application wood / dry wall

6 types of Torx® TTAP® bits  
5 types of AW/ASSY® bits  
3 types of slotted bits  
2 types of dry construction bits

Complete stand, incl. hooks and advertising medium, packed with products in one cardboard box.

- 03183 - Bit Torx® TTAP® 10 -25 mm
- 03184 - Bit Torx® TTAP® 15 -25 mm
- 03185 - Bit Torx® TTAP® 20 -25 mm
- 03186 - Bit Torx® TTAP® 25 -25 mm
- 03187 - Bit Torx® TTAP® 30 -25 mm
- 03188 - Bit Torx® TTAP® 40 -25 mm
- 03276 - Bit AW/ASSY® 10 -25 mm
- 03277 - Bit AW/ASSY® 20 -25 mm
- 03278 - Bit AW/ASSY® 25 -25 mm
- 03279 - Bit AW/ASSY® 30 -25 mm
- 03280 - Bit AW/ASSY® 40 -25 mm
- 03082 - Bit PH 2 Trockenbau -25 mm
- 03221 - Bit PZ 2 Trockenbau -25 mm
- 03259 - Bit Fl. 0,6 x 4,5 mm -25 mm
- 03260 - Bit Fl. 0,8 x 5,5 mm -25 mm
- 03262 - Bit Fl. 1,2 x 6,5 mm -25 mm
- 03183 - Bit Torx® TTAP® 10 -25 mm
- 03184 - Bit Torx® TTAP® 15 -25 mm
- 03185 - Bit Torx® TTAP® 20 -25 mm
- 03186 - Bit Torx® TTAP® 25 -25 mm
- 03187 - Bit Torx® TTAP® 30 -25 mm
- 03188 - Bit Torx® TTAP® 40 -25 mm
- 03276 - Bit AW/ASSY® 10 -25 mm
- 03277 - Bit AW/ASSY® 20 -25 mm
- 03278 - Bit AW/ASSY® 25 -25 mm
- 03279 - Bit AW/ASSY® 30 -25 mm
- 03280 - Bit AW/ASSY® 40 -25 mm
- 03082 - Bit PH 2 dry construction -25 mm
- 03221 - Bit PZ 2 dry construction -25 mm
- 03259 - Bit SL 0,6 x 4,5 mm -25 mm
- 03260 - Bit SL 0,8 x 5,5 mm -25 mm
- 03262 - Bit SL 1,2 x 6,5 mm -25 mm

05605





Schlitz-, Hexagon- (SW) und Robertson-Bits (Sq.) zählen zu den "alten" Profilen, welche aber immer noch Anwendung finden. Bits mit Antrieb 1/4" C 6,3 zur Aufnahme in magnetischen Bithalter.

Slotted, hexagon (HEX), and Robertson (SQ) bits count among the "old" profiles, which are still in use. Bits with drive 1/4" C 6,3 for magnetic bit holders.

Modul FlaRoHex Schlitz (Flach), Robertson (Square) und Hexagon (SW) Bits  
16 Produkte, 6 Boxen je Produkt/Artikel

5 Typen Schlitz (FL) Bits  
5 Typen Robertson (SQ) Bits  
6 Typen Hexagon (SW) Bits

Komplettes Gestell inkl. Haken und Werbeträger, verpackt mit Produkten in einem Karton.

Module SL/SQ/hex slotted (flat), Robertson (square) und Hexagon (HEX) bits

5 types of slotted (SL) bits  
5 types of Robertson (SQ) bits  
6 types of hexagon bits (HEX)

Complete stand, incl. hooks and advertising medium, packed with products in one cardboard box.

- 03264 - Bit Fl. 0,6 x 3,5 mm -25 mm
- 03266 - Bit Fl. 0,8 x 4,0 mm -25 mm
- 03267 - Bit Fl. 1,0 x 5,5 mm -25 mm
- 03268 - Bit Fl. 1,2 x 6,5 mm -25 mm
- 03270 - Bit Fl. 1,6 x 8,0 mm -25 mm
- 03271 - Bit Ro. Gr. 0 -25 mm
- 03272 - Bit Ro. Gr. 1 -25 mm
- 03273 - Bit Ro. Gr. 2 -25 mm
- 03274 - Bit Ro. Gr. 3 -25 mm
- 03275 - Bit Ro. Gr. 4 -25 mm
- 03223 - Bit Hex 2,0 -25 mm
- 03225 - Bit Hex 3,0 -25 mm
- 03226 - Bit Hex 4,0 -25 mm
- 03227 - Bit Hex 5,0 -25 mm
- 03228 - Bit Hex 6,0 -25 mm
- 03230 - Bit Hex 8,0 -25 mm
- 03264 - Bit SL 0,6 x 3,5 mm -25 mm
- 03266 - Bit SL 0,8 x 4,0 mm -25 mm
- 03267 - Bit SL 1,0 x 5,5 mm -25 mm
- 03268 - Bit SL 1,2 x 6,5 mm -25 mm
- 03270 - Bit SL 1,6 x 8,0 mm -25 mm
- 03271 - Bit Ro. Gr. 0 -25 mm
- 03272 - Bit Ro. Gr. 1 -25 mm
- 03273 - Bit Ro. Gr. 2 -25 mm
- 03274 - Bit Ro. Gr. 3 -25 mm
- 03275 - Bit Ro. Gr. 4 -25 mm
- 03223 - Bit Hex 2,0 -25 mm
- 03225 - Bit Hex 3,0 -25 mm
- 03226 - Bit Hex 4,0 -25 mm
- 03227 - Bit Hex 5,0 -25 mm
- 03228 - Bit Hex 6,0 -25 mm
- 03230 - Bit Hex 8,0 -25 mm

05602





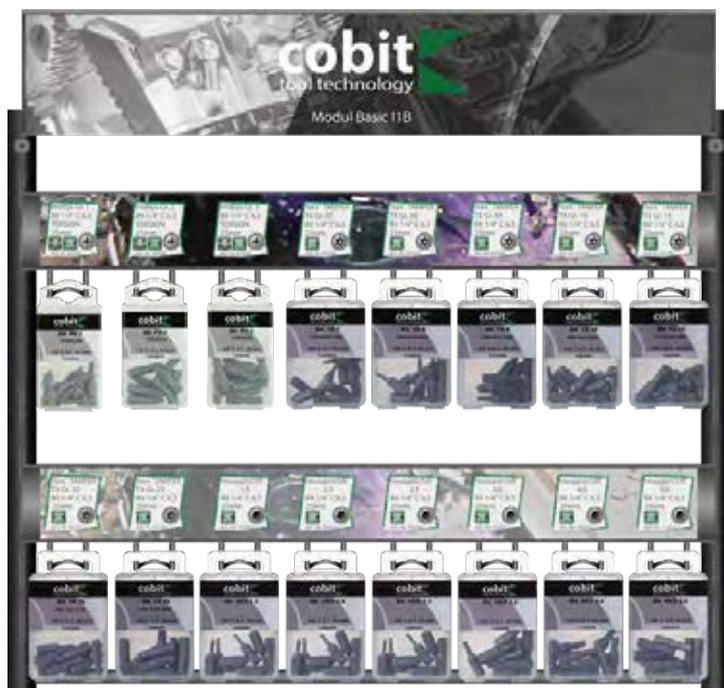
Modul für speziell im Industriebereich verwendete Schrauben. Torx® Tamper (Bohrung) Bits können sowohl für die normale Torx® als auch für die Anwendung Schrauben mit Sicherungsstift (Tamper) verwendet werden. Somit deckt diese Produktgruppe zwei Schraubentypen ab. Mit Antrieb 1/4" C 6,3 zur Aufnahme in magnetischen Bithalter.

Module for screws especially designed for the industry. Torx® Tamper (bore) bits can be used for both, normal Torx® screws and screws with locking pin (tamper). Thus, this product group covers two screw types. With drive 1/4" C 6,3 for magnetic bit holders.

Modul Industrie  
16 Produkte, 6 Boxen je Produkt/Artikel  
  
3 Typen Phillips® (Bits)  
7 Typen Torx® Tamper (Bits)  
6 Typen Hexagon (SW) Bits  
  
Komplettes Gestell inkl. Haken und Werbeträger, verpackt mit Produkten in einem Karton.

Module Industry  
  
3 types of Phillips® (bits)  
7 types of Torx® tamper (bits)  
6 types of hexagon bits (size)  
  
Complete stand, incl. hooks and advertising medium, packed with products in one cardboard box.

|  |       |
|--|-------|
| 02587 - Bit TORSION PH 1                   | 05613 |
| 02588 - Bit TORSION PH 2                   |       |
| 02589 - Bit TORSION PH 3                   |       |
| 03166 - Bit Torx® Tamper (Bohrung) TX 07   |       |
| 03167 - Bit Torx® Tamper (Bohrung) TX 08   |       |
| 03168 - Bit Torx® Tamper (Bohrung) TX 09   |       |
| 03169 - Bit Torx® Tamper (Bohrung) TX 10   |       |
| 03170 - Bit Torx® Tamper (Bohrung) TX 15   |       |
| 03171 - Bit Torx® Tamper (Bohrung) TX 20   |       |
| 03172 - Bit Torx® Tamper (Bohrung) TX 25   |       |
| 03222 - Bit Hex 1,5 -25 mm                 |       |
| 03223 - Bit Hex 2,0 -25 mm                 |       |
| 03224 - Bit Hex 2,5 -25 mm                 |       |
| 03225 - Bit Hex 3,0 -25 mm                 |       |
| 03226 - Bit Hex 4,0 -25 mm                 |       |
| 03227 - Bit Hex 5,0 -25 mm                 |       |
| 02587 - Bit TORSION PH 1                   |       |
| 02588 - Bit TORSION PH 2                   |       |
| 02589 - Bit TORSION PH 3                   |       |
| 03166 - Bit Torx® Tamper (bore hole) TX 07 |       |
| 03167 - Bit Torx® Tamper (bore hole) TX 08 |       |
| 03168 - Bit Torx® Tamper (bore hole) TX 09 |       |
| 03169 - Bit Torx® Tamper (bore hole) TX 10 |       |
| 03170 - Bit Torx® Tamper (bore hole) TX 15 |       |
| 03171 - Bit Torx® Tamper (bore hole) TX 20 |       |
| 03172 - Bit Torx® Tamper (bore hole) TX 25 |       |
| 03222 - Bit Hex 1,5 -25 mm                 |       |
| 03223 - Bit Hex 2,0 -25 mm                 |       |
| 03224 - Bit Hex 2,5 -25 mm                 |       |
| 03225 - Bit Hex 3,0 -25 mm                 |       |
| 03226 - Bit Hex 4,0 -25 mm                 |       |
| 03227 - Bit Hex 5,0 -25 mm                 |       |



# Magnetische Halter und Steckschlüssel / Magnetic Holders and nutsetter



Modul für magnetische Bithalter in unterschiedlichen Funktionen und Anwendungsbereichen, magnetische Steckschlüssel für Schrauben mit Außen-sechskant. Bithalter und Steckschlüssel mit Antrieb 1/4" E 6,3 zur Aufnahme in Elektro- oder Akkuschauber.

Module for magnetic bit holders for different functions and applications, magnetic nutsetter for hexagon head screws. Bit holders and nutsetter with drive 1/4" E 6,3 for electric or rechargeable screwdrivers.

Modul BS1  
Magnetische Bithalter und magnetische Steckschlüssel  
16 Produkte, 6 Boxen je Produkt/Artikel

5 Typen magn. Bithalter  
11 Typen magn. Steckschlüssel

Komplettes Gestell inkl. Haken und Werbeträger, verpackt mit Produkten in einem Karton.

Module BS1  
Magnetic bit holders and magnetic nutsetter

5 types of magn. bit holders  
11 types of magnetic nutsetter

Complete stand, incl. hooks and advertising medium, packed with products in one cardboard box.

|  |       |
|--|-------|
| 03553 - magn. Bithalter ohne Sprengring    | 05612 |
| 03550 - magn. Bithalter mit Sprengring     |       |
| 03545 - Winkelgelenk magn. Bithalter QL    |       |
| 02269 - QL magn. Bithalter EL&EL           |       |
| 02374 - Ring-Magnet-QL Bithalter EL&EL     |       |
| 03568 - magn. Steckschlüssel SW 1/4"       |       |
| 03570 - magn. Steckschlüssel SW 5/16"      |       |
| 03569 - magn. Steckschlüssel SW 3/8"       |       |
| 03559 - magn. Steckschlüssel SW 6,0        |       |
| 03560 - magn. Steckschlüssel SW 7,0        |       |
| 03561 - magn. Steckschlüssel SW 8,0        |       |
| 03562 - magn. Steckschlüssel SW 9,0        |       |
| 03563 - magn. Steckschlüssel SW 10,0       |       |
| 03564 - magn. Steckschlüssel SW 11,0       |       |
| 03566 - magn. Steckschlüssel SW 13,0       |       |
| 03567 - magn. Steckschlüssel SW 17,0       |       |
| 03553 - Magnetic bit holder w. o. C-Ring   |       |
| 03550 - Magnetic bit holder with C-Ring    |       |
| 03545 - magn. bitholder articulated QL     |       |
| 02269 - QL Magnetic bit holder EL&EL       |       |
| 02374 - Bitholder with ring magnet + EL&EL |       |
| 03568 - magnetic nutsetter HEX 1/4"        |       |
| 03570 - magnetic nutsetter HEX 5/16"       |       |
| 03569 - magnetic nutsetter HEX 3/8"        |       |
| 03559 - magnetic nutsetter HEX 6,0         |       |
| 03560 - magnetic nutsetter HEX 7,0         |       |
| 03561 - magnetic nutsetter HEX 8,0         |       |
| 03562 - magnetic nutsetter HEX 9,0         |       |
| 03563 - magnetic nutsetter HEX 10,0        |       |
| 03564 - magnetic nutsetter HEX 11,0        |       |
| 03566 - magnetic nutsetter HEX 13,0        |       |
| 03567 - magnetic nutsetter HEX 17,0        |       |





## Sortimente sets

Versammelt unter einem Dach gehen die cobit® Bit-, Steckschlüssel, Socket- und Bohrer-Sortimente als Team an den Start. Neben Teams

- für die Standard-Verschraubungsfälle gibt es auch
- Experten-Teams, die zum Beispiel Trocken-, Hoch-, Holz- oder Metallbau zu Ihrer Kernkompetenz gemacht haben.

Unterstützt werden die Teams durch robuste, teilweise kratz- und stoßfeste Sortiments-Boxen aus zum Beispiel Polypropylen, ABS, Polycarbonat und thermoplastischem Elastomer sowie praktischen Verkaufsdiskplays.

Under one roof, the cobit® bits, nut setter, socket and drill sets work as a team.

In addition to teams

- for standard screwing applications there are
- expert teams focussing on dry, building, wood, or metal construction.

These teams are supported by sturdy, partly scratch- and impact-resistant bit boxes, e.g. made of polypropylene, ABS, polycarbonate, and thermoplastic elastomer, as well as handy display units.

## Sortimente / sets

Teile / pieces

|  |   |   |                                   |      |
|--|---|---|-----------------------------------|------|
| Bits & Klingen<br>bits & blades          |    | Diamant IMPACT<br>diamond IMPACT  | 7, 10                             |      |
|  |    | Diamant<br>diamond  | 7, 10                             |      |
|  |    | IMPACT  | 7, 10, 11, 13, 23                 |      |
|  |    | TIN CVD   | 7, 10                             |      |
|  |    | TIN PVD   | 7, 10                             |      |
|  |    | TORSION   | 7, 10, 11                         |      |
|  |    | Allrounder mit Farbring<br>all-rounder with colour ring                             | 7, 10, 18, 24, 26, 31, 32, 56 ,61 |      |
|  |   | Allrounder<br>all-rounder   | 7, 10, 31                         |      |
|  |   | Holz<br>wood  | 7, 10, 24                         |      |
|  |   | Trockenbau<br>dry wall  | 7, 10                             |      |
|  |   | Industrie   | 7, 10                             |      |
|  |  | Torx®   | 7, 10                             |      |
|  |  | Torx® T-Rip®  | 7, 10, 11                         |      |
|  |  | Assy® / AW  | 7                                 |      |
|  |   | Smartphone-Design   | 15                                |      |
|  |   | Set am Karabiner<br>set with carabiner  | 22                                |      |
|  |   | Bits und Bohrer<br>bits and drills  | 50                                |      |
|  | Steckschlüssel<br>nut setter  |  | IMPACT                            | 7    |
|  |   |  | CPS                               | 7    |
|  |   |   | Standard                          | 6, 7 |
| Kraftschraubereinsätze<br>IMPACT sockets |  |   | 7, 11                             |      |

## Bit Sortimente / bit sets

Bestückung / content

Art.-No.



Bit-Sortiment NEO 7-teilig  
IMPACT TORSION



bit set NEO 7pcs  
IMPACT TORSION



6 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm

05040



IMPACT - TORSION:

je 1x

PH 1; PH 2;

PZ 1; PZ 2;



TX T-Rip 20; TX T-Rip 25

1 IMPACT-Bithalter - 1/4" E 6,3 - 60 mm:  
magnetisch mit Sprengring

Jedes Set im Einzelkarton mit vielen  
Produktinformationen verpackt.

6 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm

IMPACT - TORSION:

each 1x

PH1; PH2;

PZ 1; PZ 2;

TX T-Rip 20; TX T-Rip 25

1 IMPACT-bit holder - 1/4" E 6,3 - 60 mm:  
magnetic with C-Ring

Each set is packed in single carton with  
many product information.



Bit-Sortiment NEO 7-teilig  
TORSION



bit set NEO 7pcs  
TORSION



6 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm

05041



TORSION:

je 1x

PH 1; PH 2;

PZ 1; PZ 2;



TX T-Rip 20; TX T-Rip 25

1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 50 mm:  
magnetisch mit Sprengring

Jedes Set im Einzelkarton mit vielen  
Produktinformationen verpackt.

6 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm

TORSION:

each 1x

PH 1; PH 2

PZ 1; PZ 2;

TX T-Rip 20; TX T-Rip 25

1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 50 mm:  
magnetic with C-Ring

Each set is packed in single carton with  
many product information.



Bestückung / content

Art.-No.



Bit-Sortiment NEO 7-teilig  
TORSION T-Rip®

bit set NEO 7pcs  
TORSION T-Rip®



6 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm

TORSION:

je 1x

TX T-Rip 10; TX T-Rip 15; TX T-Rip 20;

TX T-Rip 25; TX T-Rip 30; TX T-Rip 40;

1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 50 mm:

magnetisch mit Sprengung

Jedes Set im Einzelkarton mit vielen

Produktinformationen verpackt.

6 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm

TORSION:

each 1x

TX T-Rip 10; TX T-Rip 15; TX T-Rip 20;

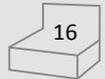
TX T-Rip 25; TX T-Rip 30; TX T-Rip 40;

1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 50 mm:

magnetic with C-Ring

Each set is packed in single carton with many product information.

05042



Bit-Sortiment NEO 11-teilig  
IMPACT TORSION

bit set NEO 11pcs  
IMPACT TORSION



10 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm

TORSION - IMPACT:



je 1x

PH 1; PH 2; PH 3

PZ 1; PZ 2; PZ 3



TX T-Rip 15; TX T-Rip 20; TX T-Rip 25;

TX T-Rip 30

1 IMPACT-Bithalter - 1/4" E 6,3 - 60 mm:

magnetisch mit Sprengung

Jedes Set im Einzelkarton mit vielen

Produktinformationen verpackt.

10 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm

TORSION - IMPACT:

each 1x

PH 1; PH 2; PH 3

PZ 1; PZ 2; PZ 3

TX T-Rip 15; TX T-Rip 20; TX T-Rip 25;

TX T-Rip 30

1 IMPACT-bit holder - 1/4" E 6,3 - 60 mm:

magnetic with C-Ring

Each set is packed in single carton with many product information.

05043



## Bit Sortimente / bit sets

Bestückung / content

Art.-No.



Bit-Sortiment NEO 11-teilig  
TORSION



bit set NEO 11pcs  
TORSION



10 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm

05044



TORSION:

je 1x

PH 1; PH 2; PH 3;

PZ 1; PZ 2; PZ 3;



TX T-Rip 15; TX T-Rip 20; TX T-Rip 25;  
TX T-Rip 30;

1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 50 mm:

magnetisch mit Sprengring

Jedes Set im Einzelkarton mit vielen  
Produktinformationen verpackt.

10 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm

TORSION:

each 1x

PH 1; PH 2; PH 3;

PZ 1; PZ 2; PZ 3;

TX T-Rip 15; TX T-Rip 20; TX T-Rip 25;

TX T-Rip 30;

1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 50 mm:

magnetic with C-Ring

Each set is packed in single carton with  
many product information.



Bit-Sortiment NEO 11-teilig  
TORSION T-Rip®



bit set NEO 11pcs  
TORSION T-Rip®



10 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm

05045

TORSION:

je 1x

TX T-Rip 10; 2x TX T-Rip 15; 2x TX T-Rip 20;

2x TX T-Rip 25; 2x TX T-Rip 30; TX T-Rip 40;

1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 50 mm:

magnetisch mit Sprengring

Jedes Set im Einzelkarton mit vielen  
Produktinformationen verpackt.

10 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm

TORSION:

each 1x

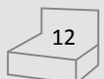
TX T-Rip 10; 2x TX T-Rip 15; 2x TX T-Rip 20;

2x TX T-Rip 25; 2x TX T-Rip 30; TX T-Rip 40;

1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 50 mm:

magnetic with C-Ring

Each set is packed in single carton with  
many product information.



Bestückung / content

Art.-No.



Bit-Sortiment 7-teilig  
Diamant - IMPACT

bit set 7pcs  
diamond - IMPACT



6 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm



TORSION - Diamant - TiN CVD - IMPACT:

je 1x PH 1; PH 2; PZ 1; PZ 2; TX 20; TX 25

1 IMPACT-Bithalter - 1/4" E 6,3 - 54 mm:



magnetisch mit Sprengung

6 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm



TORSION - diamant - TiN CVD - IMPACT:

each 1x PH 1; PH 2; PZ 1; PZ 2; TX 20; TX 25

1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 54 mm:

magnetic

05000



12



Bit-Sortiment 7-teilig  
Diamant

bit set 7pcs  
diamond



6 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm



TORSION - Diamant - TiN CVD:

je 1x PH 1; PH 2; PZ 1; PZ 2; TX 20; TX 25

1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 50 mm:



magnetisch

6 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm



TORSION - diamant - TiN CVD:

each 1x PH 1; PH 2; PZ 1; PZ 2; TX 20; TX 25

1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 50 mm:

magnetic

05001



12



Bit-Sortiment 7-teilig  
IMPACT

bit set 7pcs  
IMPACT



6 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm



TORSION - IMPACT:

je 1x; PH 1; PH 2; PZ 2; TX 20; TX 25

1 IMPACT-Bithalter - 1/4" E 6,3 - 54 mm:



magnetisch mit Sprengung

6 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm



TORSION - IMPACT:

each 1x PH 1; PH 2; PZ 1; PZ 2; TX 20; TX 25

1 IMPACT bit holder - 1/4" E 6,3 - 54 mm:

magnetic with clip ring

05002



12



Bit-Sortiment 7-teilig  
TiN CVD

bit set 7pcs  
TiN CVD



6 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm



TiN CVD:

je 1x PH 1; PH 2; PZ 1; PZ 2; TX 20; TX 25

1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 50 mm:



magnetisch

6 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm



TiN CVD:

each 1x PH 1; PH 2; PZ 1; PZ 2; TX 20; TX 25

1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 50 mm:

magnetic

05003



12

## Bit Sortimente / bit sets

Bestückung / content

Art.-No.



Bit-Sortiment 7-teilig  
TiN PVD

bit set 7pcs  
TiN PVD



6 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm

TiN PVD:



je 1x PH 1; PH 2; PZ 1; PZ 2; TX 20; TX 25



1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 50 mm:



magnetisch

6 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm



TiN PVD:

each 1x PH 1; PH 2; PZ 1; PZ 2; TX 20; TX 25

1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 50 mm:

magnetic

05004



12



Bit-Sortiment 7-teilig  
TORSION

bit set 7pcs  
TORSION



6 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm

TORSION:



je 1x PH 1; PH 2; PZ 1; PZ 2; TX 20; TX 25



1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 50 mm:



magnetisch

6 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm



TORSION:

each 1x PH 1; PH 2; PZ 1; PZ 2; TX 20; TX 25

1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 50 mm:

magnetic

05005



12



Bit-Sortiment 7-teilig  
Allrounder mit Farbring

bit set 7pcs  
all-rounder with colour ring



6 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm:

je 1x Farbring rot: PH 1; PH 2;



Farbring hellblau: PZ 1; PZ 2



Farbring gelb: TX 20; TX 25



1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 50 mm:



magnetisch

6 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm:

each 1x colour ring red: PH 1; PH 2

colour ring light blue: PZ 1; PZ 2

colour ring yellow: TX 20; TX 25

1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 50 mm:

magnetic

05006



12



Bit-Sortiment 7-teilig  
Allrounder Standard

bit set 7pcs  
all-rounder standard



6 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm:

je 1x PH 1; PH 2; PZ 1; PZ 2; TX 20; TX 25



1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 50 mm:



magnetisch

6 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm:

each 1x PH 1; PH 2; PZ 1; PZ 2; TX 20; TX 25



1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 50 mm:

magnetic

05007



12

Bestückung / content

Art.-No.



Bit-Sortiment 7-teilig  
Holz - PZ/TX

bit set 7pcs  
wood - PZ/TX



6 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm



TORSION:

1x PZ 1; 2x PZ 2; je 1x TX 15; TX 20; TX 25



1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 50 mm:

magnetisch

6 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm

TORSION:

1x PZ 1; 2x PZ 2; each 1x TX 15; TX 20; TX 25

1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 50 mm:

magnetic

05008



Bit-Sortiment 7-teilig  
Holz - PZ

bit set 7pcs  
wood - PZ



6 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm



TORSION:

2 x PZ 1; 3 x PZ 2; 1 x PZ 3

1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 50 mm:

magnetisch

6 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm

TORSION:

2 x PZ 1; 3 x PZ 2; 1 x PZ 3

1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 50 mm:

magnetic

05009



Bit-Sortiment 4-teilig  
Trockenbau

bit set 4pcs  
dry wall



3 Bits - 1/4" C 6,3 x PH 2 - 25 mm  
mit Tiefenstopp



1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 50 mm:

magnetisch

3 bits - 1/4" C 6,3 x PH 2 - 25 mm

with dry wall bit stop

1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 50 mm:

magnetic

05010



Bit-Sortiment 7-teilig  
Industrie PH/HEX

bit set 7pcs  
industrie PH/HEX



6 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm:



1x PH 1; 2x PH 2 - TORSION

HEX 4,0; HEX 5,0; HEX 6,0



1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 50 mm:

magnetisch

6 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm:

1x PH 1; 2x PH 2 - TORSION

HEX 4,0; HEX 5,0; HEX 6,0

1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 50 mm:

magnetic

05012



## Bit Sortimente / bit sets

Bestückung / content

Art.-No.



Bit-Sortiment 7-teilig  
Industrie PH

bit set 7pcs  
industrie PH



6 PH Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm  
TORSION:  
2x PH 1; 3x PH 2; 1x PH 3  
1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 50 mm:  
magnetisch  
6 PH bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm  
TORSION:  
2x PH 1; 3x PH 2; 1x PH 3  
1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 50 mm:  
magnetic

05013



12



Bit-Sortiment 7-teilig  
Torx® T-Rip®

bit set 7pcs  
Torx® T-Rip®



6 TX T-Rip Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm  
TORSION:  
je 1x T-Rip 10; T-Rip 15; T-Rip 20;  
T-Rip 25; T-Rip 30; T-Rip 40  
1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 50 mm:  
magnetisch mit Sprengring  
6 TX T-Rip bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm  
TORSION:  
each 1x T-Rip 10, T-Rip 15, T-Rip 20,  
T-Rip 25, T-Rip 30, T-Rip 40,  
1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 50 mm:  
magnetic with clip ring

05014



12



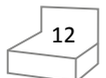
Bit-Sortiment 7-teilig  
Torx®

bit set 7pcs  
Torx®



6 TX Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm  
TORSION:  
je 1x TX 10; TX 15; TX 20;  
TX 25; TX 30; TX 40  
1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 50 mm:  
magnetisch  
6 TX bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm  
TORSION:  
each 1x TX 10; TX 15; TX 20;  
TX 25; TX 30; TX 40  
1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 50 mm:  
magnetic

05015



12



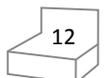
Bit-Sortiment 7-teilig  
HEX H-Rip®

bit set 7pcs  
HEX H-Rip®



6 Hex H-Rip Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm  
TORSION:  
je 1x H-Rip 2,0; H-Rip 2,5; H-Rip 3,0;  
H-Rip 4,0; H-Rip 5,0; H-Rip 6,0  
1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 50 mm:  
magnetisch mit Sprengring  
6 Hex H-Rip bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm  
TORSION:  
each 1x H-Rip 2,0; H-Rip 2,5; H-Rip 3,0;  
H-Rip 4,0; H-Rip 5,0; H-Rip 6,0  
1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 50 mm:  
magnetic with c-ring

05037



12

Bestückung / content

Art.-No.



Bit-Sortiment 7-teilig  
Torx® TTAP®

bit set 7pcs  
Torx® TTAP®



6 TX TTAP Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm:  
je 1x TX TTAP 10; TX TTAP 15; TX TTAP 20;  
TX TTAP 25; TX TTAP 30; TX TTAP 40  
1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 50 mm:  
magnetisch

6 TX TTAP bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm:  
each 1x TTAP 10; TTAP 15; TTAP 20;  
TTAP 25; TTAP 30; TTAP 40  
1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 50 mm:  
magnetic

05016



Bit-Sortiment 7-teilig  
Assy® / AW

bit set 7pcs  
Assy® / AW



6 Assy® Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm:  
1x AW 10; 1x AW 20; 2x AW 25;  
1x AW 30; 1x AW 40  
1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 50 mm:  
magnetisch

6 Assy® bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm:  
1x AW 10; 1x AW 20; 2x AW 25;  
1x AW 30; 1x AW 40  
1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 50 mm:  
magnetic

05017



Bit-Sortiment 10-teilig  
Diamant - IMPACT

bit set 10pcs  
diamond - IMPACT



9 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm  
TORSION - Diamant - TiN CVD - IMPACT:  
je 1x PH 1; PH 2; PH 3; PZ 1; PZ 2; PZ 3;  
TX 20; TX 25; TX 30

1 IMPACT-Bithalter - 1/4" E 6,3 - 54 mm:  
magnetisch mit Sprengung

9 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm  
TORSION - diamond - TiN CVD - IMPACT:  
each 1x PH 1; PH 2; PH 3; PZ 1; PZ 2; PZ 3;  
TX 20; TX 25; TX 30

1 IMPACT bit holder - 1/4" E 6,3 - 54 mm:  
magnetic with clip ring

05018



Bit-Sortiment 10-teilig  
IMPACT

bit set 10pcs  
IMPACT



9 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm  
TORSION - IMPACT:

je 1x PH 1; PH 2; PH 3; PZ 1; PZ 2; PZ 3;  
TX 20; TX 25; TX 30

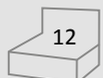
1 IMPACT-Bithalter - 1/4" E 6,3 - 54 mm:  
magnetisch mit Sprengung

9 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm  
TORSION - IMPACT:

each 1x PH 1; PH 2; PH 3; PZ 1; PZ 2; PZ 3;  
TX 20; TX 25; TX 30

1 IMPACT bit holder - 1/4" E 6,3 - 54 mm:  
magnetic with clip ring

05019



## Bit Sortimente / bit sets

Bestückung / content

Art.-No.



Bit-Sortiment 10-teilig  
TORSION - MIX

bit set 10pcs  
TORSION - MIX

-  9 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm
- TORSION:
-  je 1x PH 1; PH 2; PH 3; PZ 1; PZ 2; PZ 3; TX 20; TX 25; TX 30
-  1 EasyLink - EasyLock - Bithalter - 1/4" E 6,3 - 60 mm
-  magnetisch - silber/grün
- 9 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm
- TORSION:
- each 1x PH 1; PH 2; PH 3; PZ 1; PZ 2; PZ 3; TX 20; TX 25; TX 30
- 1 EasyLink - EasyLock - bit holder - 1/4" E 6,3 - 60 mm - magnetic - silver / green

05020



12



Bit-Sortiment 10-teilig  
Allrounder mit Farbring

bit set 10pcs  
all-rounder with colour ring

-  9 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm:
- je 1x Farbring rot: PH 1; PH 2; PH 3
-  Farbring hellblau: PZ 1; PZ 2; PZ 3
-  Farbring gelb: TX 20; TX 25; TX 30
-  1 EasyLink - EasyLock - Bithalter - 1/4" E 6,3 - 60 mm
-  magnetisch - silber/grün
- 9 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm:
- each 1x colour ring red: PH 1; PH 2; PH 3
- colour ring light blue: PZ 1; PZ 2; PZ 3
- colour ring yellow: TX 20; TX 25; TX 30
- 1 EasyLink - EasyLock - bit holder - 1/4" E 6,3 - 60 mm - magnetic - silver / green

05021



12



Bit-Sortiment 10-teilig  
Holz - PZ/TX

bit set 10pcs  
wood - PZ/TX

-  9 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm
- TORSION:
-  1x PZ 1; 3x PZ 2; 1x PZ 3
-  je 1x: TX 15; TX 20; TX 25; TX 30
-  1 EasyLink - EasyLock - Bithalter - 1/4" E 6,3 - 60 mm
-  magnetisch - silber/grün
- 9 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm
- TORSION:
- 1x PZ 1; 3x PZ 2; 1x PZ 3
- each 1x: TX 15; TX 20; TX 25; TX 30
- 1 EasyLink - EasyLock - bit holder - 1/4" E 6,3 - 60 mm - magnetic - silver / green

05022



12



Bit-Sortiment 10-teilig  
Trockenbau

bit set 10pcs  
dry wall

-  9 Bits - 1/4" C 6,3 x PH 2 - 25 mm mit reduziertem Schaft
-  1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 60 mm: mit Ringmagnet
- 9 bits - 1/4" C 6,3 x PH 2 - 25 mm with reduced shaft
- 1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 60 mm: with ring magnet

05025



12

Bestückung / content

Art.-No.



Bit-Sortiment 10-teilig  
Industrie PH/HEX

bit set 10pcs  
industrie PH/HEX



9 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm

05023



TORSION:

1x PH 1; 3x PH 2; 1x PH 3  
je 1x: HEX 3,0; HEX 4,0; HEX 5,0; HEX 6,0



1 EasyLink - EasyLock - Bithalter -  
1/4" E 6,3 - 60 mm

magnetisch - silber/grün

9 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm

TORSION:

1x PH 1; 3x PH 2; 1x PH 3

je 1x: HEX 3,0; HEX 4,0; HEX 5,0; HEX 6,0

1 EasyLink - EasyLock - bit holder - 1/4" E 6,3  
- 60 mm - magnetic - silver / green



Bit-Sortiment 10-teilig  
Torx® TORSION

bit set 10pcs  
Torx® TORSION



9 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm

05024



TORSION:

1x TX 10; 1x TX 15; 2x TX 20;  
2x TX 25; 2x TX 30; 2x TX 40

1 EasyLink - EasyLock - Bithalter -  
1/4" E 6,3 - 60 mm

magnetisch - silber/grün

9 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm

TORSION:

1x TX 10; 1x TX 15; 2x TX 20;

2x TX 25; 2x TX 30; 2x TX 40

1 EasyLink - EasyLock - bit holder - 1/4" E 6,3  
- 60 mm - magnetic - silver / green



Bit-Sortiment 11-teilig  
Torx® T-Rip &  
Hexagon H-Rip®

bit set 11pcs  
Torx® T-Rip &  
Hexagon H-Rip®



TORSION:

je 1x T-Rip 10; T-Rip 15; T-Rip 20;  
T-Rip 25; T-Rip 30; T-Rip 40



H-Rip 3,0; H-Rip 4,0; H-Rip 5,0; H-Rip 6,0



1 Easylink-Easylock-Bithalter 1/4" E 6,3 -  
60 mm - magnetisch - silber/grün

TORSION:

je 1x T-Rip 10; T-Rip 15; T-Rip 20;

T-Rip 25; T-Rip 30; T-Rip 40

H-Rip 3,0; H-Rip 4,0; H-Rip 5,0; H-Rip 6,0

1 Easylink-Easylock - bit holder - 1/4" E 6,3  
60 mm - magnetic - silver/green

05038



Bit-Sortiment 10-teilig  
Torx® mit Farbring

bit set 10pcs  
Torx® with colour ring



9 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm

05026



mit Farbring gelb:

je 1x TX 08; TX 09; TX 10; TX 15; TX 20;  
TX 30; TX 40; 2x TX 25

1 EasyLink - EasyLock - Bithalter -  
1/4" E 6,3 - 60 mm

magnetisch - silber/grün

9 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm

with colour ring yellow:

each 1x TX 08; TX 09; TX 10; TX 15; TX 20;  
TX 30; TX 40; 2x TX 25

1 EasyLink - EasyLock - bit holder - 1/4" E 6,3  
- 60 mm - magnetic - silver / green



## Bit Sortimente / bit sets

Bestückung / content

Art.-No.



Bit-Sortiment 10-teilig  
Torx®

bit set 10pcs  
Torx®



9 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm:  
je 1x TX 08; TX 09; TX 10; TX1 5; TX 20;  
TX 25; TX 27; TX 30; TX 40



1 EasyLink - EasyLock - Bithalter -  
1/4" E 6,3 - 60 mm

magnetisch - silber/grün

9 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm

with colour ring yellow:

each 1x TX 08; TX 09; TX 10; TX 15; TX 20;  
TX 25; TX 27; TX 30; TX 40

1 EasyLink - EasyLock - bit holder - 1/4" E 6,3  
- 60 mm - magnetic - silver / green

02087



12



Bit-Sortiment 13-teilig  
IMPACT

bit set 13pcs  
IMPACT



12 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm

TORSION - IMPACT:



1x PH 1; 2x PH 2; 1x PH 3; je 1x PZ 1; PZ 2;  
PZ 3; je 1x TX 10; TX 15; TX 20; TX 25;  
TX 30; TX 40



1 IMPACT-Bithalter - 1/4" E 6,3 - 54 mm:  
magnetisch mit Sprengung



12 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm

TORSION - IMPACT:

1x PH 1; 2x PH 2; 1x PH 3; each 1x PZ 1;  
PZ 2; PZ 3; each 1x TX 10; TX 15; TX 20;  
TX 25; TX 30; TX 40

1 IMPACT bit holder - 1/4" E 6,3 - 54 mm:  
magnetic with clip ring

02085

SB-Karte  
DIY card



Bit-Sortiment 15-teilig  
Smartphone-Design

bit set 15pcs  
smartphone design



14 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm - mit Farbring  
S2 - unbeschichtet - sandgestrahlt - eingeölt:



je 1x Farbring orange: 1,0 x 5,5; 1,2 x 6,5;  
Farbring blau: PZ1; PZ2;



Farbring rot: PH 1; PH 2



Farbring gelb: TX 10; TX 15; TX 20; TX 25;  
TX 30

Farbring hell orange: HEX 3; HEX 4; HEX 5

1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 65 mm:

QuickLock - magnetisch

14 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm - with colour  
ring S2 - sandblasted - oiled:

each 1x CR orange: 1,0 x 5,5; 1,2 x 6,5

CR blue: PZ1; PZ2

CR red: PH 1; PH 2

CR yellow: TX 10; TX 15; TX 20; TX 25; TX 30

CR light orange: HEX 3; HEX 4; HEX 5

1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 65 mm:

quick lock - magnetic

02219



18

Bestückung / content

Art.-No.



Klingen-Sortiment 18-teilig  
Allrounder mit Farbring

blade set 18pcs  
all-rounder with colour ring

- 18 Klingen - 1/4" E 6,3 - 75 mm - mit Farbring S2 - unbeschichtet - sandgestrahlt - eingeölt - TORSION:
- je 1x Farbring rot: PH 1; PH 2; PH 3
- Farbring blau: PZ 1; PZ 2; PZ 3
- Farbring gelb: TX 10; TX 15; TX 20; TX 25; TX 27; TX 30; TX 40
- Farbring orange (SL): 0,5 x 4,0; 1,0 x 6,0
- Farbring hell orange: HEX 3; HEX 4; HEX 5
- 18 blades - 1/4" E 6,3 - 75 mm - with colour ring - S2 - sandblasted - oiled - TORSION:
- each 1x CR red: PH 1; PH 2; PH 3
- CR blue: PZ 1; PZ 2; PZ 3
- CR yellow: TX 10; TX 15; TX 20; TX 25; TX 27; TX 30; TX 40
- CR orange (SL): 0,5 x 4,0; 1,0 x 6,0
- CR light orange: HEX 3; HEX 4; HEX 5

02229



Bit-Sortiment 22-teilig  
am Karabiner

bit set 22pcs  
with carabiner



- 20 Bits 1/4" C 6,3 - 25 mm:
- TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40
- PH 1, PH 2 (reduzierter Durchmesser), PH 3
- PZ 1, PZ 2, PZ 3 HEX 6; #1, #2; SL 3; SL 4,5; SL 5,5; SL 6,5
- 1 Bohrer - 1/4" E 6,3 - 83 mm: Größe: 3,0
- 1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - magnetisch - 50 mm
- 20 bits 1/4" C 6,3 - 25 mm:
- TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40
- PH 1, PH 2 (reduced diamete), PH 3
- PZ 1, PZ 2, PZ 3; HEX 6; #1, #2; SL 3; SL 4,5; SL 5,5; SL 6,5
- 1 drill - 1/4" E 6,3 - 83 mm: size: 3 mm
- 1 bit holder - 1/4" E 6,3 - magnetic -50 mm

02611

SB-Karte  
DIY card

60109

Bulk



Bit-Sortiment 23-teilig  
IMPACT

bit set 23pcs  
IMPACT



- 18 Bits - 25 mm - 1/4" C 6,3
- 2 x PH 1; 2 x PH 2; 1 x PH 3
- 2 x PZ 1; 2 x PZ 2; 1 x PZ 3
- 1 x TX 10; 1 x TX 15; 2 x TX 20; 2 x TX 25;
- 1 x TX 30; 1 x TX 40
- 4 Klingen - 50 mm - 1/4" E 6,3
- PH 2; PZ 2; TX 20; TX 25
- 1 IMPACT Magnethalter - 54 mm - 1/4" E 6,3 - mit Sprengung
- 18 bits - 25 mm - 1/4" C 6,3
- 2 x PH 1; 2 x PH 2; 1 x PH 3
- 2 x PZ 1; 2 x PZ 2; 1 x PZ 3
- 1 x TX 10; 1 x TX 15; 2 x TX 20; 2 x TX 25;
- 1 x TX 30; 1 x TX 40
- 4 blades - 50 mm - 1/4" E 6,3
- PH 2; PZ 2; TX 20; TX 25
- 1 IMPACT bit holder - 54 mm - 1/4" E 6,3

02525



## Bit Sortimente / bit sets

Bestückung / content

Art.-No.



Bit-Sortiment 24-teilig  
Holz

02009



bit set 21pcs  
wood

-  21 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm - mit Farbring  
S2 - unbeschichtet - sandgestrahlt - eingeölt:
-  Schlitz: 1x 1,0 x 5,5; 1x 1,2 x 6,5
-  Pozidriv®: 1x PZ 1; 2x PZ 2; 1x PZ 3
-  Phillips®: 1x PH 2 mit reduziertem Schaft
-  Torx®: 1x TX 10; 1x TX 15; 1x TX 20; 1x TX 25;  
1x TX 30; 1x TX 40
-  Assy®: 1x AW 10; 1x AW 20; 1x AW 25;  
1x AW 30
-  TTAP®: 1xTTAP 20; 1x TTAP 25; 1x TTAP 30;  
1x TTAP 40
-  1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 60 mm:  
magnetisch
-  Hülse: 11 mm Ø  
2 Schraubenausdreher - 1/4" C 6,3 - TiN  
(PVD):  
1x Größe 2 (für Schrauben mit 3 - 6 mm  
Gewinde)  
1x Größe 3 (für Schrauben mit 5 - 10 mm  
Gewinde)
-  21 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm - with colour ring  
S2 - uncoated - sand blasted - oiled:
-  slotted: 1x 1,0 x 5,5; 1x 1,2 x 6,5;
-  Pozidriv®: 1x PZ 1; 2x PZ 2; 1x PZ 3
-  Phillips®: 1x PH 2 with reduced shaft
-  Torx®: 1x TX 10; 1x TX 15; 1x TX 20; 1x TX 25;  
1x TX 30; 1x TX 40
-  Assy®: 1x AW 10; 1x AW 20; 1x AW 25;  
1x AW3 0
-  TTAP®: 1xTTAP 20; 1x TTAP 25; 1x TTAP 30;  
1x TTAP 40
-  1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 60 mm: magnetic  
sleeve: 11 mm Ø
-  2 screw extractors - 1/4" C 6,3 - 50 mm - TiN  
(PVD):  
1x size 2 (for 3 - 6 mm thread of screw)  
1x size 3 (for 5 - 10 mm thread of screw)





Bit-Sortiment 24-teilig  
Allrounder mit Farbring



bit set 24pcs  
all-rounder with colour ring



15 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm - mit Farbring  
S2 - unbeschichtet - sandgestrahlt - eingeölt:  
Farbring blau: 1x PZ 1; 1x PZ 2; 1x PZ 3  
Farbring rot: 1x PH 1; 1x PH 2; 1x PH 3  
Farbring orange: HEX 4; HEX 5; HEX 6  
Farbring gelb: 1x TX 10; 1x TX 15; 1x TX 20;  
1x TX 25; 1x TX 30; 1 TX 40  
6 Nüsse - 1/4" - ChVa Stahl:  
je 1x 6 mm; 7 mm; 8 mm; 10 mm; 11 mm;  
13 mm

Handratsche für Bits & Adapter 1/4" C 6,3  
Cr-Va Stahl - 72 Zähne - 8 mm Innenvielzahn  
1 Adapter - 1/4" C 6,3 x 1/4" Innenvierkant -  
25 mm - mit Kugel

1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 60 mm:  
magnetisch

15 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm - with colour ring  
S2 - sandblasted - oiled:

CR blue: 1x PZ 1; 1x PZ 2; 1x PZ 3

CR red: 1x PH 1; 1x PH 2; 1x PH 3

CR light orange: HEX 4; HEX 5; HEX 6

CR yellow: 1x TX 10; 1x TX 15; 1x TX 20;

1x TX 25; 1x TX 30; 1 TX 40

6 nuts - 1/4" - ChVa steel:

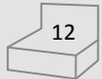
each 1x 6 mm; 7 mm; 8 mm; 10 mm; 11 mm;  
13 mm

hand ratchet for bits & adapters 1/4" C 6,3  
Cr-Va steel - 72 sprockets - 8 mm internal  
serration

1 adapter - 1/4" C 6,3 x 1/4" internal square -  
25 mm - with ball

1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 60 mm:  
magnetic

02082



## Bit Sortimente / bit sets

Bestückung / content

Art.-No.



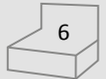
Bit-Sortiment 26-teilig  
Allrounder mit Farbring

bit set 26pcs  
all-rounder with colour ring



18 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm - mit Farbring  
S2 - unbeschichtet - sandgestrahlt - eingeeölt:  
Farbring orange: 1x 0,5 x 4,0; 1x 1,0 x 5,5;  
1x 1,2 x 6,5  
Farbring blau: 1x PZ 1; 1x PZ 2; 1x PZ 3  
Farbring rot: 1x PH 1; 1x PH 2; 1x PH 3  
Farbring hell orange: HEX 3; HEX 4; HEX 5; HEX 6  
Farbring dunkel blau: 1x TX Tamper 10;  
1x TX Tamper 15; 1x TX Tamper 20;  
1x TX Tamper 25; 1x TX Tamper 30  
5 Nüsse - 1/4" - ChVa Stahl:  
je 1x 6 mm; 7 mm; 8 mm; 10 mm; 13 mm  
Handratsche für Nüsse 1/4"  
Cr-Va Stahl - Edelstahlgehäuse - 72 Zähne  
1 Verlängerung - 1/4" - 50 mm - ChVa Stahl -  
mit Kugel  
1 Adapter - 1/4" Innenvierkant x 1/4" Innen-  
sechskant - 25 mm - mit Kugel  
18 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm - with colour ring  
S2 - sandblasted - oiled:  
CR orange: SL 1x 0,5 x 4,0; 1x 1,0 x 5,5;  
1x 1,2 x 6,5  
CR blue: 1x PZ 1; 1x PZ 2; 1x PZ 3  
CR red: 1x PH 1; 1x PH 2; 1x PH 3  
CR light orange: HEX 3; HEX 4; HEX 5; HEX 6  
CR dark blue: 1x TX Tamper 10;  
1x TX Tamper 15; 1x TX Tamper 20;  
1x TX Tamper 25; 1x TX Tamper 30  
5 nuts - 1/4" - ChVa steel:  
each 1x 6 mm; 7 mm; 8 mm; 10 mm; 13 mm  
hand ratchet for nuts 1/4"  
Cr-Va steel - stainless casing - 72 sprockets  
1 adapter 1/4" internal square x - 1/4" C 6,3  
x - 25 mm - with ball

02078



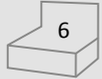


Bit-Sortiment 32-teilig  
Allrounder mit Farbring und  
Handhalter

bit set 32pcs  
all-rounder with colour ring  
and handle

-  30 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm - mit Farbring  
S2 - unbeschichtet - sandgestrahlt - eingeeölt:
-  Farbring orange: 1x 0,6 x 3,5; 1x 0,6 x 4,5; 1x  
1,0 x 5,5; 1x 1,2 x 6,5
-  Farbring blau: 1x PZ 1; 2x PZ 2; 1x PZ 3
-  Farbring rot: 1x PH 1; 2x PH 2; 1x PH 3
-  Farbring hell orange: HEX 3; HEX 4; HEX 5;  
HEX 6
-  Farbring gelb: 1x TX 10; 1x TX 15; 1x TX 20;  
1x TX 25; 1x TX 27; 1x TX 30; 1x TX 40
-  Farbring hell orange: HEX 3; HEX 4; HEX 5;  
HEX 6
- Farbring dunkel blau: 1x TX BO 10;  
1x TX BO 15; 1x TX BO 20; 1x TX BO 25;  
1x TX BO 27; 1x TX BO 30; 1x TX BO 40
- 1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 50 mm
- QuickLock - magnetisch
- 1 Handhalter - 1/4" - 2-Komponentengriff -  
130 mm - QuickLock - magnetisch
- 30 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm - with colour ring  
S2 - sandblasted - oiled:
- CR orange: 1x 0,6 x 3,5; 1x 0,6 x 4,5; 1x 1,0 x  
5,5; 1x 1,2 x 6,5
- CR blue: 1x PZ 1; 2x PZ 2; 1x PZ 3
- CR red: 1x PH 1; 2x PH 2; 1x PH 3
- CR light orange: HEX 3; HEX 4; HEX 5; HEX 6
- CR yellow: 1x TX 10; 1x TX 15; 1x TX 20;  
1x TX 25; 1x TX 27; 1x TX 30; 1x TX 40
- CR light orange: HEX 3; HEX 4; HEX 5; HEX 6
- CR dark blue: 1x TX BO 10; 1x TX BO 15;  
1x TX BO 20; 1x TX BO 25; 1x TX BO 27;  
1x TX BO 30; 1x TX BO 40
- 1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 50 mm
- quick lock - magnetic
- 1 handle - 1/4" - 2-componet handle - 130  
mm - quick lock - magnetic

02076

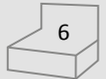




Bit- &  
Steckschlüsselsortiment  
Zimmerei 27-teilig

-  10 IMPACT Bits - 1/4" C 6,3 x 25 mm - TORSION:  
je 1x PH2; PH 3; TX 20; TX 25; je 3x TX 30; TX 40
-  2 Bits - 1/4" C 6,3 x 25 mm:  
je 1x TX 45; TX 50
-  1 Bit PH - 1/4" C 6,3 x 25 mm mit Tiefenstopp
- 7 IMPACT Klingen - 1/4" E 6,3 x 50 mm -  
TORSION:  
TX 20; 2x TX 30; 2x TX 40
- 1 IMPACT Bithalter - 1/4" E 6,3 x 54 mm -  
mit Sprengring
- 1 Quick-Lock Adapter 1/4" E 6,3 auf 1/2" 4-kant
- 2 IMPACT Kraftschraubereinsätze - 1/2" x 38 mm  
je 1x SW 17; SW 19
- 1 Sicherungsstift - 3 mm x 25 mm für 1/2"  
Kraftschraubereinsatz
- 1 Sicherungsring - Ø 24 mm x Ø 3 mm für 1/2"  
Kraftschraubereinsatz
- 1 Adapter 1/2" 4-kant auf 1/4" 6-kant
- Im Einzelkarton mit vielen Produktinformationen  
verpackt.

05033



Bit- & nutsetter set

- 10 IMPACT Bits - 1/4" C 6,3 x 25 mm - TORSION:  
each 1x PH2; PH 3; TX 20; TX 25; je 3x TX 30;  
TX 40
- 2 Bits - 1/4" C 6,3 x 25 mm:  
each 1x TX 45; TX 50
- 1 Bit PH - 1/4" C 6,3 x 25 mm with dry wall bit  
stop
- 7 IMPACT Blades - 1/4" E 6,3 x 50 mm -  
TORSION:  
TX 20; 2x TX 30; 2x TX 40
- 1 IMPACT bit holder - 1/4" E 6,3 x 54 mm -  
with clip ring
- 1 QuickLock Adapter 1/4" E 6,3 hex auf 1/2"  
square
- 2 IMPACT Sockets - 1/2" x 38 mm  
each 1x HEX 17; HEX 19
- 1 secure pin - 3 mm x 25 mm für 1/2" sockets
- 1 secure ring - Ø 24 mm x Ø 3 mm für 1/2"  
sockets
- 1 Adapter 1/2" square auf 1/4" hex
- Each packed in single piece cardbox with many  
product information.

Bestückung / content

Art.-No.



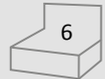
Sanitär-Bitsortiment  
Bits, Steckschlüssel und  
Bohrer



Sanitary – bit set  
bits, nutsetter and drills

- 4 Diamantbohrer zur Trockenbearbeitung:  
1x 6 mm; 2x 8 mm; 1x 10 mm
- 4 Glasbohrer: 1x 4 mm; 2x 6 mm; 1x 8 mm
- 4 Steinbohrer: 2x 6 mm; 1x 8 mm; 1x 10 mm
- 4 Steckschlüssel: je HEX 8; HEX 10; HEX 13;  
HEX 17
- 2 Stockschraubeneindrehwerkzeuge:  
je 1x M 8; M 10
- 6 Bits - 1/4" C 6,3 x 25 mm: je 1x PH 2; PZ 2;  
PZ 3; TX 20; TX 25; TX 30
- 2 Klingen – 1/4" E6,3 x 90 mm: je 1x TX 20; TX 25
- 1 EasyLink - EasyLock Bithalter - 60 mm
- 4 diamond drill bit for dry processing: 1x 6 mm;  
2x 8 mm; 1x 10 mm
- 4 glass drill bit: 1x 4 mm; 2x 6 mm; 1x 8 mm
- 4 masonry drill bit: 2x 6 mm; 1x 8 mm;  
1x 10 mm
- 4 nut setter: each 1x HEX 8; HEX 10; HEX 13;  
HEX17
- 2 hanger bolt driver: each 1x M 8; M 10
- 6 bits - 1/4" C 6,3 x 25 mm: je 1x PH 2; PZ 2;  
PZ 3; TX 20; TX 25; TX 30
- 2 blades - 1/4" E6,3 x 90 mm: je 1x TX 20; TX 25
- 1 EasyLink - EasyLock bitholder - 60 mm

05034



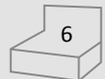
Bit- &  
Steckschlüsselsortiment  
Hochbau 28-teilig



Bit- & Nutsetter Set  
IMPACT 28-teilig

- 12 IMPACT Bits - TORSION - 25 mm . 1/4" C 6,3  
je 1x PH 1; PH 2; PH 3; PZ 1; PZ 2; PZ 3;  
TX 10; TX 15; TX 20; TX 25; TX 30; TX 40
- 8 IMPACT Klingen - TORSION 50 mm - 1/4" E 6,3  
je 1x PH 2; PH 3; PZ 2; PZ 3; TX 20; TX 30; TX 40
- 1 IMPACT Magnethalter - 54 mm - 1/4" E 6,3 -  
mit Sprengring
- 6 IMPACT Steckschlüssel - 50 mm - 1/4" E 6,3 -  
mit federgelagertem Magnet  
1x HEX 1/4"; 1x HEX 7,0; 2x HEX 8,0;  
1x HEX 10,0; 1x HEX 13,0
- 1 IMPACT Quick-Lock Adapter - 75 mm .- 1/4"  
E 6,3 auf 1/2" 4kant - mit Kugel
- Im Einzelkarton mit vielen Produktinformatio-  
nen verpackt.
- 12 IMPACT bits - TORSION - 25 mm . 1/4" C 6,3  
each 1x PH 1; PH 2; PH 3; PZ 1; PZ 2; PZ 3;  
TX 10; TX 15; TX 20; TX 25; TX 30; TX 40
- 8 IMPACT blades - TORSION 50 mm - 1/4" E 6,3  
each 1x PH 2; PH 3; PZ 2; PZ 3; TX 20; TX 30;  
TX 40
- 1 IMPACT bit holder - 54 mm - 1/4" E 6,3 -  
magnetic - with clip ring
- 6 IMPACT nutsetter - 50 mm - 1/4" E 6,3 - with  
spring loaded magnet  
1x HEX 1/4"; 1x HEX 7,0; 2x HEX 8,0;  
1x HEX 10,0; 1x HEX 13,0
- 1 IMPACT Quick-Lock adapter - 75 mm .-  
1/4" E 6,3 to 1/2" square - with ball  
each packed in single pice cardbox with many  
product information.

05036



## Bit Sortimente / bit sets

Bestückung / content

Art.-No.



Bit-Sortiment 32-teilig  
Allrounder mit Farbring



bit set 32pcs  
all-rounder with colour ring

-  30 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm - mit Farbring  
S2 - unbeschichtet - sandgestrahlt - eingeölt:
-  Farbring orange: 1x 0,6 x 3,5; 1x 0,6 x 4,5;  
1x 1,0 x 5,5; 1x 1,2 x 6,5
-  Farbring blau: 1x PZ 1; 2x PZ 2; 1x PZ 3
-  Farbring rot: 1x PH 1; 2x PH 2; 1x PH 3
-  Farbring hell orange: HEX 3; HEX 4; HEX 5;  
HEX 6
-  Farbring gelb: 1x TX 10; 1x TX 15; 1x TX 20;  
1x TX 25; 1x TX 27; 1x TX 30; 1x TX 40
-  Farbring dunkel blau: 1x TX BO 10;  
1x TX BO 15; 1x TX BO 20; 1x TX BO 25;  
1x TX BO 27; 1x TX BO 30; 1x TX BO 40
- 1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 60 mm
- QuickLock - magnetisch
- 1 Adapter - 1/4" C 6,3 x 1/4" Innenvierkant -  
25 mm - mit Kugel
- 30 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm - with colour ring  
S2 - sandblasted - oiled:
- CR orange: 1x 0,6 x 3,5; 1x 0,6 x 4,5;  
1x 1,0 x 5,5; 1x 1,2 x 6,5
- CR blue: 1x PZ 1; 2x PZ 2; 1x PZ 3
- CR red: 1x PH 1; 2x PH 2; 1x PH 3
- CR light orange: HEX 3; HEX 4; HEX 5; HEX 6
- CR yellow: 1x TX 10; 1x TX 15; 1x TX 20;  
1x TX 25; 1x TX 27; 1x TX 30; 1x TX 40
- CR light orange: HEX 3; HEX 4; HEX 5; HEX 6
- CR dark blue: 1x TX BO 10; 1x TX BO 15;  
1x TX BO 20; 1x TX BO 25; 1x TX BO 27;  
1x TX BO 30; 1x TX BO 40
- 1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 60 mm
- quick lock - magnetic
- 1 adapter - 1/4" C 6,3 x 1/4" internal square -  
25 mm - with ball

02075



Bit-Sortiment 33-teilig



bit set 33pcs

-  32 Bits - TORSION - 1/4" C 6,3 - 25 mm:
-  SL: 3; 4; 5,5; 6,5
-  PZ: 2x PZ1; 3x PZ 2; 2x PZ 3
-  PH: 2x PH 1; 3x PH 2; 2x PH 3
-  HEX: HEX 2; HEX 2,5; HEX 3; HEX 4; HEX 5;  
HEX 6
-  TX: 1x TX 10; 2x TX 15; 2x TX 20; 1x TX 25; 1x  
TX 30; 1x TX 40
-  1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 60 mm lang:
-  EasyLink-EasyLock; magnetisch
- Jedes Set im Try-Me Blister verpackt.
- 32 bits - TORSION - 1/4" C 6,3 - 25 mm:
- SL: 3; 4; 5,5; 6,5
- PZ: 2x PZ1; 3x PZ 2; 2x PZ 3
- PH: 2x PH 1; 3x PH 2; 2x PH 3
- HEX: HEX 2; HEX 2,5; HEX 3; HEX 4; HEX 5;  
HEX 6
- TX: 1x TX 10; 2x TX 15; 2x TX 20; 1x TX 25; 1x  
TX 30; 1x TX 40
- 1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 60 mm:
- EasyLink-EasyLock; magnetic
- Each set packed on Try-Me blister.

05035





Bit-Sortiment 50-teilig  
Bits und Bohrer



bit set 50pcs  
bits and drills



40 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm - mit Farbring  
S2 - unbeschichtet - sandgestrahlt - eingeölt:



Farbring blau: 2x PZ 1; 5x PZ 2; 1x PZ 3

Farbring rot: 1x PH 1; 2x PH 2; 1x PH 3



Farbring gelb: 3x TX 10; 3x TX 15; 5x TX 20;  
3x TX 25; 1x TX 27; 3x TX 30; 3x TX 40



Farbring dunkel blau: 1x TX BO 10;

1x TX BO 15; 1x TX BO 20; 1x TX BO 25;

1x TX BO 27; 1x TX BO 30; 1x TX BO 40

4 HSS Metall-Bohrer - 1/4" E 6,3

3 x 61 mm; 4 x 75 mm; 5 x 86 mm; 6 x 93 mm

4 HSS Holz-Bohrer - 1/4" E 6,3

3 x 61 mm; 4 x 75 mm; 5 x 86 mm; 6 x 93 mm

1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 65 mm

QuickLock - magnetisch - gestempelt: cobit

1 HSS Senker - 1/4" C 6,3 x 12,4 - 25 mm

40 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm - with colour ring  
S2 - sandblasted - oiled:

CR blue: 2x PZ 1; 5x PZ 2; 1x PZ 3

CR red: 1x PH 1; 2x PH 2; 1x PH 3

CR yellow: 3x TX 10; 3x TX 15; 5x TX 20;

3x TX 25; 1x TX 27; 3x TX 30; 3x TX 40

CR dark blue: 1x TX BO 10; 1x TX BO 15;

1x TX BO 20; 1x TX BO 25; 1x TX BO 27;

1x TX BO stamped: size

4 HSS twist drill bit - 1/4" E 6,3

3 x 61 mm; 4 x 75 mm; 5 x 86 mm; 6 x 93 mm

4 HSS wood drill bit - 1/4" E 6,3

3 x 61 mm; 4 x 75 mm; 5 x 86 mm; 6 x 93 mm

1 HSS countersink - 1/4" C 6,3 x 12,4 - 25 mm

stamped: HSS and size

1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 65 mm

quick lock - magnetic - stamped: cobit

02222



## Bit Sortimente / bit sets

Bestückung / content

Art.-No.



Bit-Sortiment 56-teilig  
Allrounder mit Farbring



bit set 56pcs  
all-rounder with colour ring

-  48 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm - mit Farbring
-  S2 - unbeschichtet - sandgestrahlt - eingeölt:
-  Farbring orange (SL): 2x 0,6 x 4,5; 2x 1,0 x 5,5; 2x 1,2 x 6,5
-  Farbring blau: 3x PZ 1; 3x PZ 2; 3x PZ 3
-  Farbring rot: 3x PH 1; 3x PH 2; 3x PH 3
-  Farbring hell orange: HEX 3; HEX 4; HEX 5
-  Farbring gelb: 2x TX 10; 2x TX 15; 2x TX 20; 2x TX 25; 2x TX 27; 2x TX 30; 2x TX 40
-  Farbring dunkel blau: 1x TX BO 10; 1x TX BO 15; 1x TX BO 20; 1x TX BO 25; 1x TX BO 27; 1x TX BO 30; 1x TX BO 40
-  7 Klingen - 1/4" E 6,3 - 75 mm - mit Farbring
-  S2 - unbeschichtet - sandgestrahlt - eingeölt:
-  Farbring rot: 1x PH 2; 1x PH 3
-  Farbring hellblau: 1x PZ 1; 1x PZ 2
-  Farbring gelb: 1x TX 20; 1x TX 25
-  Farbring orange (SL): 1x 1,0 x 6,0
-  1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 65 mm
-  QuickLock - magnetisch
-  48 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm - with colour ring
-  S2 - sandblasted - oiled:
-  CR orange (SL): 2x 0,6 x 4,5; 2x 1,0 x 5,5; 2x 1,2 x 6,5
-  CR blue: 3x PZ 1; 3x PZ 2; 3x PZ 3
-  CR red: 3x PH 1; 3x PH 2; 3x PH 3
-  CR light orange: HEX 3; HEX 4; HEX 5
-  CR yellow: 2x TX 10; 2x TX 15; 2x TX 20; 2x TX 25; 2x TX 27; 2x TX 30; 2x TX 40
-  CR dark blue: 1x TX BO 10; 1x TX BO 15; 1x TX BO 20; 1x TX BO 25; 1x TX BO 27; 1x TX BO 30; 1x TX BO 40
-  7 Blades - 1/4" E 6,3 - 75 mm - with colour ring - S2 - sandblasted - oiled:
-  CR red: 1x PH 2; 1x PH 3
-  CR blue: 1x PZ 1; 1x PZ 2
-  CR yellow: 1x TX 20; 1x TX 25
-  CR orange (SL): 1x 1,0 x 6,0
-  1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 65 mm
-  quick lock - magnetic

02083





Bit-Sortiment 61-teilig  
Allrounder mit Farbring



bit set 61pcs  
all-rounder with colour ring

-  50 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm - mit Farbring  
S2 - unbeschichtet - sandgestrahlt - eingeölt:
-  Farbring blau: 2x PZ 1; 3x PZ 2; 3x PZ 3
-  Farbring rot: 2x PH 1; 3x PH 2; 3x PH 3
-  Farbring hell orange: 2x HEX 4; 2x HEX 5;  
2x HEX 6; 2x HEX 8
-  Farbring orange (SL): 1x 0,6 x 3,5; 2x 0,6 x 4,5;  
2x 1,0 x 5,5; 1x 1,2 x 6,5
-  Farbring gelb: 2x TX 10; 2x TX 15; 2x TX 20;  
3x TX 25; 1x TX 27; 2x TX 30; 2x TX 40
- Farbring dunkel blau: je 1x TX TAMPER:  
TX BO 10; TX BO 15; TX BO 20; TX BO 25;  
TX BO 30; TX BO 40
- 9 Klingen - 1/4" E 6,3 - 75 mm - mit Farbring  
S2 - unbeschichtet - sandgestrahlt - eingeölt:
- je 1x: CR rot: PH 1; PH 2; PH 3
- Farbring blau: PZ 1; PZ 2; PZ 3
- Farbring gelb: TX 20; TX 25; TX 30
- 1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 60 mm
- QuickLock - magnetisch
- 1 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 60 mm  
magnetisch
- 50 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm - with colour ring  
S2 - sandblasted - oiled:
- CR blue: 2x PZ 1; 3x PZ 2; 3x PZ 3
- CR red: 2x PH 1; 3x PH 2; 3x PH 3
- CR orange: 2x HEX 4; 2x HEX 5; 2x HEX 6;  
2x HEX 8
- CR orange: 1x 0,6 x 3,5; 2x 0,6 x 4,5;  
2x 1,0 x 5,5; 1x 1,2 x 6,5
- CR yellow: 2x TX 10; 2x TX 15; 2x TX 20;  
3x TX 25; 1x TX 27; 2x TX 30; 2x TX 40
- CR dark blue: je 1x TX TAMPER: TX BO 10;  
TX BO 15; TX BO 20; TX BO 25; TX BO 30;  
TX BO 40
- 9 blades - 1/4" E 6,3 - 75 mm - with colour  
ring - S2 - sandblasted - oiled:
- CR red: PH 1; PH 2; PH 3
- CR blue: PZ 1; PZ 2; PZ 3
- CR yellow: TX 20; TX 25; TX 30
- 1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 60 mm
- quick lock - magnetic
- 1 bit holder - 1/4" E 6,3 - 60 mm  
magnetic

05027





Zahlteiler 215-teilig

05028

-  140 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm lang - TORSION S2 - gestempelt mit der Größe: je 10x
-  PH 1; PH 2; PH 3; PZ 1; PZ 2; PZ 3; TX 10; TX 15; TX 20; TX 25; TX 30; TX 40; SL 5,5; SL 6,5
-  60 Klingen - 1/4 E 6,3 - TORSION S2 - gestempelt mit der Größe: 50 mm - je 10x
-  PZ 1; PZ 2; PH 2
-  70 mm - je 10x
- TX 30
- 90 mm - je 10x
- TX 20; TX 25
- 10 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 50 mm lang ohne Sprengring - magnetisch
- 5 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 60 mm lang EasyLink - EasyLock - magnetisch
- 140 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm - TORSION S2 - stamped with size: each 10x
- PH 1; PH 2; PH 3; PZ 1; PZ 2; PZ 3; TX 10; TX 15; TX 20; TX 25; TX 30; TX 40; SL 5,5; SL 6,5
- 60 blades - 1/4 E 6,3 - TORSION S2 - stanped with size: 50 mm - each 10x
- PZ 1; PZ 2; PH 2
- 70 mm - each 10x
- TX 30
- 90 mm - each 10x
- TX 20; TX 25
- 10 bit holder - 1/4" E 6,3 - 50 mm without clip ring - magnetic
- 5 bit holder - 1/4" E 6,3 - 60 mm EasyLink - EasyLock - magnetic

cash tray 215 pcs





Zahlteiler 215-teilig  
Titanbeschichtet

-  120 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm lang - TiN CVD 05059  
S2 - gestempelt mit der Größe:  
je 10x
-  PH 1; PH 2; PH 3; PZ 1; PZ 2; PZ 3; TX 10; TX  
15; TX 20; TX 25; TX 30; TX 40
-  20 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm lang - TORSION
-  S2 - gestempelt mit der Größe:  
je 10x
-  SL 5,5; SL 6,5
-  60 Klingen 1/4" E 6,3 - TORSION  
S2 gestempelt mit der Größe:  
50 mm - TiN CVD - je 10x  
PZ 1; PZ 2; PH 2  
70 mm - je 10x  
TX 30  
90 mm - je 10x  
TX 20; TX 25
- 10 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 50 mm lang  
ohne Sprengring - magnetisch
- 5 Bithalter - 1/4" E 6,3 - 60 mm lang  
EasyLink - EasyLock - magnetisch
- 120 bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm lang - TiN CVD  
S2 - stamped with size  
each 10x  
PH 1; PH 2; PH 3; PZ 1; PZ 2; PZ 3; TX 10; TX  
15; TX 20; TX 25; TX 30; TX 40
- 20 Bits - 1/4" C 6,3 - 25 mm lang - TORSION  
S2 - stamped with size:  
each 10x  
SL 5,5; SL 6,5
- 60 Klingen 1/4" E 6,3 - TORSION  
S2 stamped with size:  
50 mm - TiN CVD - each 10x  
PZ 1; PZ 2; PH 2  
70 mm - each 10x  
TX 30  
90 mm - each 10x  
TX 20; TX 25
- 10 bit holder - 1/4" E 6,3 - 50 mm  
without clip ring - magnetic
- 5 bit holder - 1/4" E 6,3 - 60 mm  
EasyLink - EasyLock - magnetic



cash tray 215 pcs  
titanium coated

## Steckschlüssel Sortimente / nut setter sets

Bestückung / content

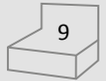
Art.-No.



**Sortiment - IMPACT**  
in Rundbox mit Schaumstoffeinlage  
federgelagerter Magnet - Farbringe  
set - IMPACT  
in round box with foam inlay  
floating magnet - colour rings

7 Steckschlüssel E 6,3 x 50 mm  
je 1x SW 7,0; SW 8,0; SW 10,0; SW 13,0;  
SW 1/4"; SW 3/8"; SW 5/16"  
7 nut setter E 6,3 x 50 mm  
each 1x HEX 7,0; HEX 8,0; HEX 10,0; HEX 13,0;  
HEX 1/4"; HEX 3/8"; HEX 5/16"

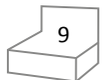
02437



**Sortiment - IMPACT**  
in Rundbox mit Schaumstoffeinlage  
federgelagerter Magnet - Farbringe  
set - IMPACT  
in round box with foam inlay  
floating magnet - colour rings

7 Steckschlüssel E 6,3 x 50 mm  
je 2x SW 8,0; SW 10,0; SW 3/8"; 1x SW 7,0  
7 nut setter E 6,3 x 50 mm  
each 2x HEX 8,0; HEX 10,0; HEX 3/8";  
1x HEX 7,0

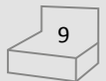
02438



**Sortiment - CPS**  
für farblackierte oder farbbeschichte-  
te Schrauben  
in Rundbox mit Schaumstoffeinlage  
set - CPS  
for screws with lacquer finish or  
coatin  
in round box with foam insert

je 1x SW 6,0; SW 7,0; SW 8,0; SW 10,0;  
SW 1/4"; SW 3/8"; SW 5/16"

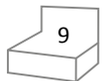
02443



**Sortiment - CPS**  
für farblackierte oder farbbeschichte-  
te Schrauben  
in Rundbox mit Schaumstoffeinlage  
set - CPS  
for screws with lacquer finish or  
coatin  
in round box with foam insert

je 2x SW 8,0; SW 10,0; SW 3/8"  
1x SW 7,0  
each 2x HEX 8,0; HEX 10,0; HEX 3/8"  
1x HEX 7,0

02444



**Sortiment - Standard**

6 Steckschlüssel E 6,3 x 65 mm  
je 2x SW 8,0; SW 10,0; SW 3/8"  
1x SW 7,0

02299

set - standard

6 nut setter E 6,3 x 65 mm  
each 2x HEX 8,0; HEX 10,0; HEX 3/8"  
1x HEX 7,0



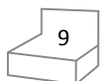
**Sortiment - Standard**

7 Steckschlüssel E 6,3 x 50 mm  
je 1x SW 6,0; SW 7,0; SW 8,0; SW 10,0;  
SW 1/4"; SW 3/8"; SW 5/16"

02239

set - standard

7 nut setter E 6,3 x 50 mm  
each 1x HEX 6,0; HEX 7,0; HEX 8,0; HEX 10,0;  
HEX 1/4"; HEX 3/8"; HEX 5/16"



**Sortiment - Standard**

7 Steckschlüssel E 6,3 x 50 mm  
je 2x SW 8,0; SW 10,0; SW 3/8"  
1x SW 7,0

02361

set - standard

7 nut setter E 6,3 x 50 mm  
each 2x HEX 8,0; HEX 10,0; HEX 3/8"  
1x HEX 7,0





Sortiment -  
7 Kraftschraubereinsätze  
1/2"  
Power IMPACT



set - 7 sockets 1/2"  
Power IMPACT



5 Kraftschraubereinsätze - 1/2" Innenvierkant  
- Chrom-Molybdän-Stahl - gestempelt mit  
CR-MO & Größe:  
je 1 x SW 13,0; SW 17,0; SW 19,0; SW 21,0  
1 x SW 24,0  
Länge: 38 mm  
Länge: 40 mm  
1 Bithalter 1/2" Innenvierkant x 1/4" Innen-  
sechskant für Bits  
1 Adapter 1/4" E 6,3 Außensechskant x 1/2"  
Außenvierkant mit Kugel  
5 IMPACT sockets - 1/2" inner square -  
ChMo steel - stamped with CR-MO & size:  
each 1x HEX 13,0; HEX 17,0; HEX 19,0;  
HEX 21,0  
length: 38 mm  
1 x HEX 24,0  
length: 40 mm  
1 bit holder 1/2" inner square x 1/4" inner  
hexagon for bits  
1 adapter 1/4" E 6,3 hexagon socket x 1/2"  
hexagon socket with ball

02228



Sortiment - 11 Kraftschrau-  
bereinsätze 1/2"  
Power IMPACT



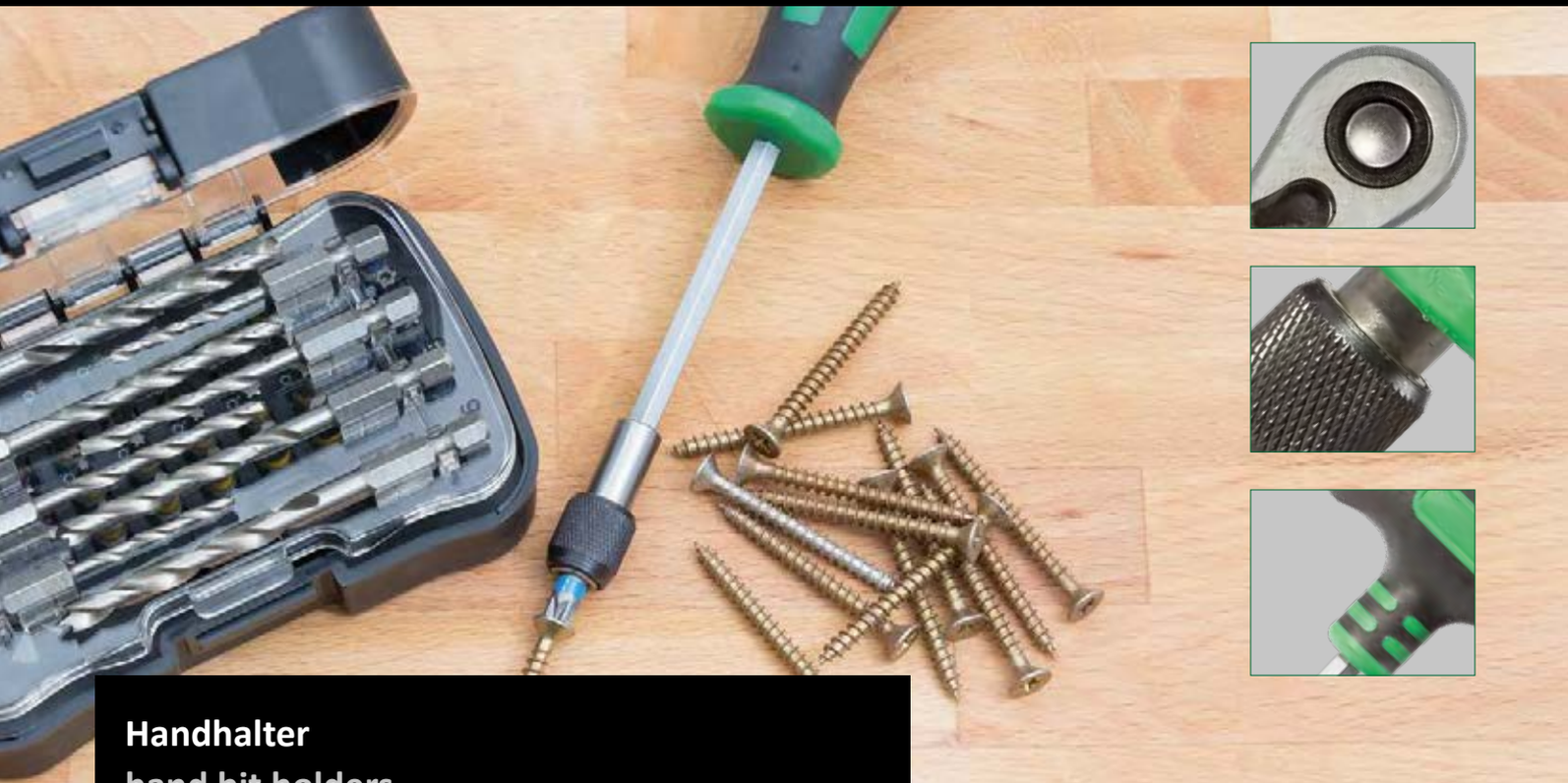
set - 11 sockets 1/2"  
Power IMPACT



5 Kraftschraubereinsätze - 1/2" Innenvierkant  
- Chrom-Molybdän-Stahl - gestempelt mit  
CR-MO & Größe:  
je 1 x SW 13,0; SW 17,0; SW 19,0; SW 21,0  
Länge: 38 mm  
1 x SW 24,0  
Länge: 40 mm  
1 Adapter 1/2" Innenvierkant x 1/4" Innen-  
sechskant für Bits  
1 Adapter 1/4" E 6,3 Außensechskant x 1/2"  
Außenvierkant  
2 Sicherungsstifte  
2 Sicherungsringe  
5 IMPACT sockets - 1/2" inner square -  
ChMo steel - stamped with CR-MO & size:  
each 1x HEX 13,0; HEX 17,0; HEX 19,0;  
HEX 21,0  
length: 38 mm  
1 x HEX 24,0  
length: 40 mm  
1 adapter 1/2" inner square x 1/4" inner  
hexagon for bits  
1 adapter 1/4" E 6,3 hexagon socket x 1/2"  
hexagon socket  
2 locking pins  
2 locking rings

02445





## Handhalter hand bit holders

Nicht jedes cobit® Teammitglied muss ein Naturtalent, Genie oder Meister sein, um seinen Beitrag zu leisten. Die cobit® Handhalter überzeugen durch Ihre fast schon deutschen Tugenden:

- solide
- kräftig
- langlebig
- anpassungsfähig
- angenehm.

Sie liefern Ihre Leistung, wo lieber mit Hand gearbeitet wird.

cobit® team members do not have to be a natural talent, genius, or champion to make a contribution. The cobit® hand bit holders give a convincing performance thanks to their almost German virtues:

- sturdy
- strong
- durable
- flexible
- convenient

They are useful where manual work is preferred.

## Handhalter / hand bit holders

Handhalter  
handle

magnetisch  
magnetic



QuickLock  
quick lock



flexible Welle  
flexible shaft



T-Griff  
T-handle

unmagnetisch  
non-magnetic



QuickLock  
quick lock

Ratschen  
ratchets

für Bits + Adapter 1/4" C 6,3  
for bits + adapters 1/4" C 6,3

für Nüsse 1/4" Innenvierkant  
for sockets 1/4" square



# Handhalter für Bits + Adapter 1/4" C 6,3 + 1/4" E 6,3 hand bit holders for bits + adapters 1/4" C 6,3 + 1/4" E 6,3

|   | Länge mm<br>length mm   | Bulk     |          | Euroloch-Aufhänger<br>euroslothanger |          |
|---|---|----------|----------|--------------------------------------|----------|
|   |   | VPE / PU | Art.-No. | VPE / PU                             | Art.-No. |
| <br><br>Handhalter 1/4" mit 2-Komponentengriff<br>QuickLock - magnetisch<br>hand bit holder 1/4" with 2-component handle -<br>quick lock - magnetic  | 75  | 50       | 60674    | 1                                    | 02123    |
|   | 130   | 50       | 60673    | 1                                    | 01045    |
|   | 210   | 50       | 60672    | 1                                    | 02124    |
| <br><br><br>Handhalter 1/4" mit 2-Komponentengriff<br>Flexible Welle - magnetisch<br>hand bit holder 1/4" with 2-component handle -<br>flex shaft - magnetic | 150   | 50       | 60675    | 1                                    | 02125    |
|   | <br>Handhalter 1/4" mit 2-Komponentengriff<br>T-Griff - magnetisch<br>hand bit holder 1/4" with 2-component handle -<br>T-handle - magnetic | 150      | 50       | 60676                                | 1        |
| <br>Handhalter 1/4" mit 2-Komponentengriff<br>QuickLock<br>hand bit holder 1/4" with 2-component handle -<br>quick lock   | 130   | 50       | 60677    | 1                                    | 01044    |

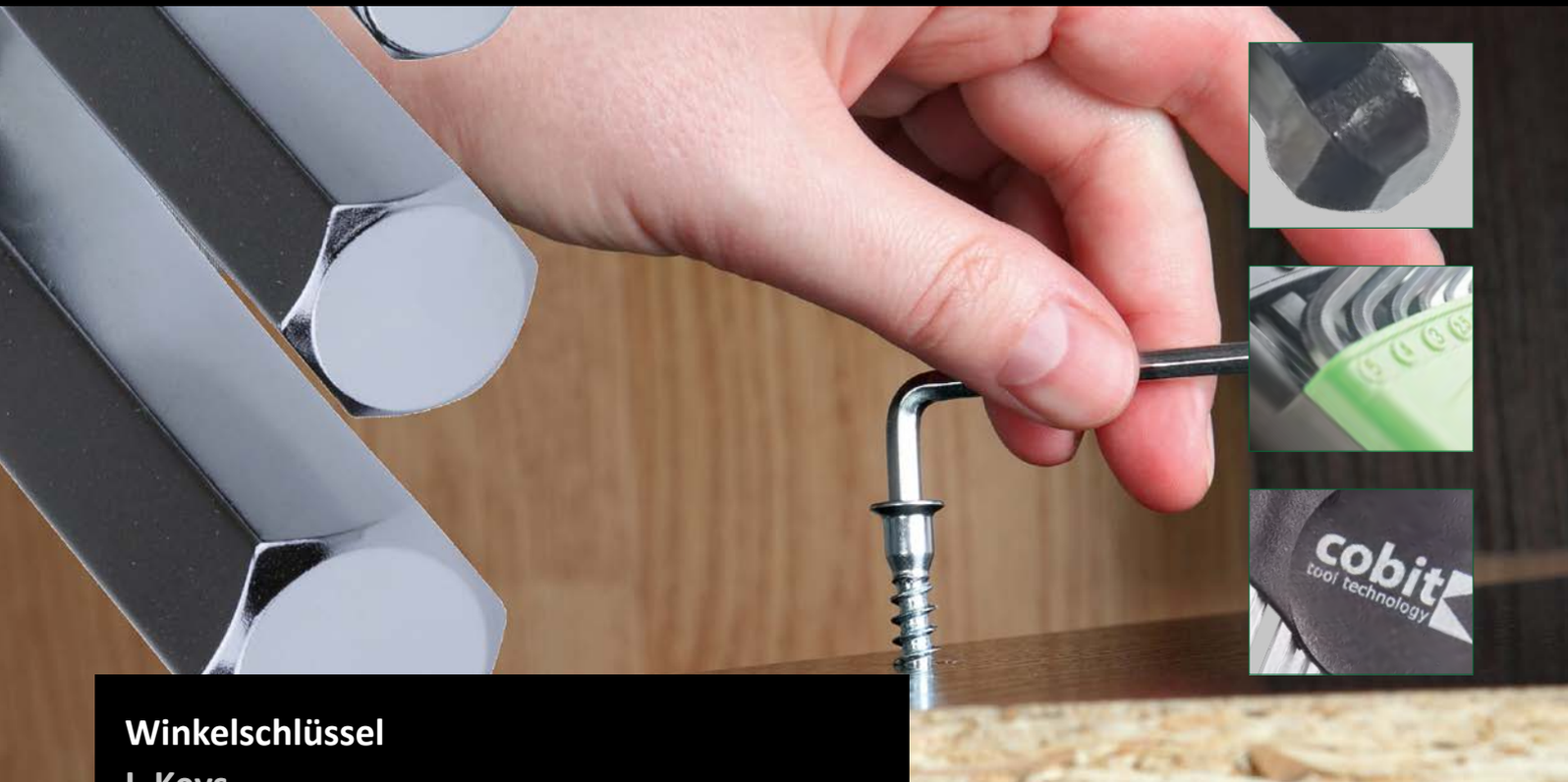
## Ratschen / ratchets 1/4"

|  | Länge mm<br>length mm | Bulk        |          | SB-Karte<br>DIY card |          |
|--|-----------------------|-------------|----------|----------------------|----------|
|  |                       | VPE / PU    | Art.-No. | VPE / PU             | Art.-No. |
|  <p>Handratsche für Bits &amp; Adapter 1/4" C 6,3<br/>Cr-Va Stahl - 72 Zähne - 8mm Innenvielzahn<br/>hand ratchet for bits &amp; adapters 1/4"<br/>Cr-Va steel - 72 sprockets - 8mm internal serration</p> | 95                    | VE/SU<br>10 |          | VE/SU<br>5           |          |
|  |                       | 50          | 60678    | 1                    | 02127    |



|   | Länge mm<br>length mm | Bulk        |          | SYS BOX<br>DIY card |          |
|---|-----------------------|-------------|----------|---------------------|----------|
|   |                       | VPE / PU    | Art.-No. | VPE / PU            | Art.-No. |
|  <p>Handratsche für Nüsse 1/4" Innenvierkant<br/>Cr-Va Stahl - Edelstahlgehäuse - 72 Zähne<br/>hand ratchet for sockets 1/4" square<br/>Cr-Va steel - stainless casing - 72 sprockets</p> | 95                    | VE/SU<br>10 |          | VE/SU<br>5          |          |
|   |                       | 50          | 02227    | 1                   | 02277    |





## Winkelschlüssel L-Keys

Optisch unscheinbar kommen die cobit® Winkelschlüssel daher. Aber in einigen internationalen Konzernen besetzen sie bedeutende Schlüsselpositionen und mischen in jedem Projekt mit.

Mit ihren Talenten

- Einfachheit
- Leichtigkeit
- hohe Belastbarkeit
- perfekte Konstruktion
- gute Anlageflächen

lösen sie dauerhaft, kontinuierlich normale aber gerade auch schwierige Einbaulagen und drehen, was gedreht werden muss.

cobit® L-Keys are quite inconspicuous. But in some international groups they are of utmost importance and used in almost any project.

With their talents such as

- simplicity
- lightness
- high load-bearing capacity
- perfect design
- good contact surfaces

they are permanently and continuously able to cope with normal and even difficult mounting positions and screw what needs to be screwed.

## Winkelschlüssel / L-Keys

verchromt  
chromed

-  kurze Ausführung  
short version
-  - Ball lange Ausführung  
long version
-  normale Ausführung  
normal version
-  - Ball lange Ausführung  
long version
-  - Ball 9-teiliges Sortiment  
9 pcs. set

brüniert  
burnished

-  kurze Ausführung  
short version
-  - Ball lange Ausführung  
long version
-  Standard-Ausführung  
standard version
-  - Ball 10 teiliges Sortiment  
10 pcs. set
-  Standard-Ausführung  
standard version
-  - Ball 9 teilige Sortimente  
9 pcs. sets



# Winkelschlüssel / L-Keys Innensechskant H-Rip® / hexagon H-Rip®



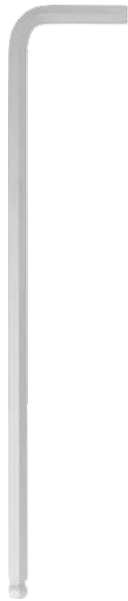
|   | Größe<br>size  | <br>in mm |          | Bulk        |          | Colour Bag  |  |
|---|----------------|---|----------|-------------|----------|-------------|--|
|   |                | Art.-No.  | VPE / PU | Art.-No.    | Art.-No. |             |  |
|   |                |   |          | VE/SU<br>50 |          | VE/SU<br>12 |  |
| vernickelt - doppelter Kopf<br>nickel plated - double end | HEX H-Rip 1,5  | 14  | 90       | 60746       | 1        | 02903       |  |
| vernickelt - doppelter Kopf<br>nickel plated - double end | HEX H-Rip 2,0  | 16  | 101      | 60747       | 1        | 02904       |  |
| vernickelt - doppelter Kopf<br>nickel plated - double end | HEX H-Rip 2,5  | 19  | 112      | 60748       | 1        | 02905       |  |
|   |                |   |          | VE/SU<br>50 |          | VE/SU<br>6  |  |
| vernickelt - doppelter Kopf<br>nickel plated - double end | HEX H-Rip 3,0  | 21  | 123      | 60749       | 1        | 02906       |  |
| vernickelt - doppelter Kopf<br>nickel plated - double end | HEX H-Rip 4,0  | 24  | 137      | 60750       | 1        | 02907       |  |
| vernickelt - doppelter Kopf<br>nickel plated - double end | HEX H-Rip 5,0  | 27  | 154      | 60751       | 1        | 02908       |  |
| vernickelt - doppelter Kopf<br>nickel plated - double end | HEX H-Rip 6,0  | 31  | 172      | 60752       | 1        | 02909       |  |
| vernickelt - doppelter Kopf<br>nickel plated - double end | HEX H-Rip 8,0  | 37  | 195      | 60753       | 1        | 02910       |  |
| vernickelt - doppelter Kopf<br>nickel plated - double end | HEX H-Rip 10,0 | 42  | 224      | 60754       | -        | -           |  |

|   | Größe<br>size  | L       |       | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag |          |       |              |            |
|---|--|---------|-------|------------------|------------|----------|-------|--------------|------------|
|   |  | in mm   | in mm |                  | VPE / PU   | Art.-No. |       |              |            |
|   | verchromt - kurze Ausführung<br>chromed - short version  | HEX 1,5 | 14    | 44               | 00001      | 10       | 02307 | VE/SU<br>100 | VE/SU<br>6 |
|   |  |         |       |                  |            |          |       | VE/SU<br>50  | VE/SU<br>6 |
|   | verchromt - kurze Ausführung<br>chromed - short version  | HEX 2,0 | 16    | 49               | 00002      | 10       | 02308 |              |            |
|   | verchromt - kurze Ausführung<br>chromed - short version  | HEX 2,5 | 18    | 55               | 00003      | 10       | 02309 |              |            |
|   | verchromt - kurze Ausführung<br>chromed - short version  | HEX 3,0 | 20    | 60               | 00004      | 10       | 02310 |              |            |
|   | verchromt - kurze Ausführung<br>chromed - short version  | HEX 4,0 | 24    | 66               | 00005      | 10       | 02311 |              |            |
|   | verchromt - kurze Ausführung<br>chromed - short version  | HEX 5,0 | 28    | 78               | 00006      | 5        | 02312 | VE/SU<br>25  | VE/SU<br>6 |
|   |  |         |       |                  |            |          |       | VE/SU<br>10  | VE/SU<br>6 |
|   | verchromt - kurze Ausführung<br>chromed - short version  | HEX 6,0 | 32    | 88               | 00007      | 5        | 02313 |              |            |
|   | verchromt - kurze Ausführung<br>chromed - short version  | HEX 8,0 | 36    | 98               | 00008      | 5        | 02314 |              |            |
| VE/SU<br>100  |  |         |       |                  |            |          |       | VE/SU<br>6   |            |
| VE/SU<br>10   |  |         |       |                  |            |          |       | VE/SU<br>6   |            |
| verchromt - kurze Ausführung<br>chromed - short version                             | HEX 10,0   | 40      | 108   | 00009            | 1          | 02315    |       |              |            |
| verchromt - kurze Ausführung<br>chromed - short version                             | HEX 12,0   | 44      | 120   | 00010            | 1          | 02316    |       |              |            |
|  | brüniert - kurze Ausführung<br>burnished - short version | HEX 1,5 | 14    | 44               | 00011      | 10       | 02317 | VE/SU<br>100 | VE/SU<br>6 |
|   |  |         |       |                  |            |          |       | VE/SU<br>50  |            |
|   | brüniert - kurze Ausführung<br>burnished - short version | HEX 2,0 | 16    | 49               | 00012      | 10       | 02318 |              |            |
|   | brüniert - kurze Ausführung<br>burnished - short version | HEX 2,5 | 18    | 55               | 00013      | 10       | 02319 |              |            |
|   | brüniert - kurze Ausführung<br>burnished - short version | HEX 3,0 | 20    | 60               | 00014      | 10       | 02320 |              |            |
|   | brüniert - kurze Ausführung<br>burnished - short version | HEX 4,0 | 24    | 66               | 00015      | 10       | 02321 |              |            |
|   | brüniert - kurze Ausführung<br>burnished - short version | HEX 5,0 | 28    | 78               | 00016      | 5        | 02322 | VE/SU<br>25  |            |
|   |  |         |       |                  |            |          |       | VE/SU<br>10  |            |
|   | brüniert - kurze Ausführung<br>burnished - short version | HEX 6,0 | 32    | 88               | 00017      | 5        | 02323 |              |            |
|   | brüniert - kurze Ausführung<br>burnished - short version | HEX 8,0 | 36    | 98               | 00018      | 5        | 02324 |              |            |
| VE/SU<br>100  |  |         |       |                  |            |          |       | VE/SU<br>6   |            |
| VE/SU<br>10   |  |         |       |                  |            |          |       | VE/SU<br>6   |            |
| brüniert - kurze Ausführung<br>burnished - short version                            | HEX 10,0   | 40      | 108   | 00019            | 1          | 02325    |       |              |            |
| brüniert - kurze Ausführung<br>burnished - short version                            | HEX 12,0   | 44      | 120   | 00020            | 1          | 02326    |       |              |            |

# Winkelschlüssel / L-Keys



# Innensechskant ball / hexagon ball



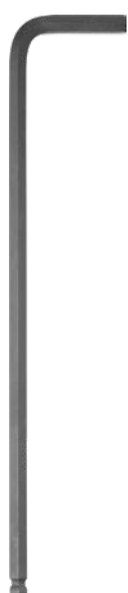
|  | Größe<br>size | L     |       | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag  |            |
|--|---------------|-------|-------|------------------|-------------|------------|
|  |               | in mm | in mm |                  | VPE / PU    | Art.-No.   |
|  |               |       |       |                  | VE/SU<br>50 | VE/SU<br>6 |
| verchromt - lange Ausführung<br>chromed - long version | HEX Ball 1,5  | 14    | 90    | 00021            | 10          | 02327      |
| verchromt - lange Ausführung<br>chromed - long version | HEX Ball 2,0  | 16    | 100   | 00022            | 10          | 02328      |
| verchromt - lange Ausführung<br>chromed - long version | HEX Ball 2,5  | 18    | 112   | 00023            | 5           | 02329      |
| verchromt - lange Ausführung<br>chromed - long version | HEX Ball 3,0  | 20    | 126   | 00024            | 5           | 02330      |
| verchromt - lange Ausführung<br>chromed - long version | HEX Ball 4,0  | 24    | 140   | 00025            | 5           | 02331      |
|  |               |       |       |                  | VE/SU<br>25 | VE/SU<br>6 |
| verchromt - lange Ausführung<br>chromed - long version | HEX Ball 5,0  | 28    | 160   | 00026            | 5           | 02332      |
| verchromt - lange Ausführung<br>chromed - long version | HEX Ball 6,0  | 32    | 180   | 00027            | 1           | 02333      |
|  |               |       |       |                  | VE/SU<br>10 | VE/SU<br>6 |
| verchromt - lange Ausführung<br>chromed - long version | HEX Ball 8,0  | 36    | 200   | 00028            | 1           | 02334      |
| verchromt - lange Ausführung<br>chromed - long version | HEX Ball 10,0 | 40    | 224   | 00029            | -           | -          |
| verchromt - lange Ausführung<br>chromed - long version | HEX Ball 12,0 | 44    | 336   | 00030            | -           | -          |

# Winkelschlüssel / L-Keys



## Innensechskant ball / hexagon ball

|   | Größe<br>size | L     |       | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag  |            |
|---|---------------|-------|-------|------------------|-------------|------------|
|   |               | in mm | in mm |                  | VPE / PU    | Art.-No.   |
|   |               |       |       |                  | VE/SU<br>50 | VE/SU<br>6 |
| brüniert - lange Ausführung<br>burnished - long version | HEX Ball 1,5  | 14    | 90    | 00031            | 10          | 02335      |
| brüniert - lange Ausführung<br>burnished - long version | HEX Ball 2,0  | 16    | 100   | 00032            | 10          | 02336      |
| brüniert - lange Ausführung<br>burnished - long version | HEX Ball 2,5  | 18    | 112   | 00033            | 5           | 02337      |
| brüniert - lange Ausführung<br>burnished - long version | HEX Ball 3,0  | 20    | 126   | 00034            | 5           | 02338      |
| brüniert - lange Ausführung<br>burnished - long version | HEX Ball 4,0  | 24    | 140   | 00035            | 5           | 02339      |
|   |               |       |       |                  | VE/SU<br>25 | VE/SU<br>6 |
| brüniert - lange Ausführung<br>burnished - long version | HEX Ball 5,0  | 28    | 160   | 00036            | 5           | 02340      |
| brüniert - lange Ausführung<br>burnished - long version | HEX Ball 6,0  | 32    | 180   | 00037            | 1           | 02341      |
|   |               |       |       |                  | VE/SU<br>10 | VE/SU<br>6 |
| brüniert - lange Ausführung<br>burnished - long version | HEX Ball 8,0  | 36    | 200   | 00038            | 1           | 02342      |
| brüniert - lange Ausführung<br>burnished - long version | HEX Ball 10,0 | 40    | 224   | 00039            | -           | -          |
| brüniert - lange Ausführung<br>burnished - long version | HEX Ball 12,0 | 44    | 336   | 00040            | -           | -          |



# Winkelschlüssel / L-Keys



## Torx® T-Rip®

|   | Größe<br>size | L     |       | Bulk<br>Art.-No. | Colour Bag  |             |
|---|---------------|-------|-------|------------------|-------------|-------------|
|   |               | in mm | in mm |                  | VPE / PU    | Art.-No.    |
|   |               |       |       |                  | VE/SU<br>50 | VE/SU<br>12 |
| vernickelt - doppelter Kopf<br>nickel plated - double end | TX T-Rip 10   | 24    | 90    | 60739            | 1           | 02896       |
| vernickelt - doppelter Kopf<br>nickel plated - double end | TX T-Rip 15   | 26    | 97    | 60740            | 1           | 02897       |
|   |               |       |       |                  | VE/SU<br>50 | VE/SU<br>6  |
| vernickelt - doppelter Kopf<br>nickel plated - double end | TX T-Rip 20   | 29    | 104   | 60741            | 1           | 02898       |
| vernickelt - doppelter Kopf<br>nickel plated - double end | TX T-Rip 25   | 33    | 112   | 60742            | 1           | 02899       |
| vernickelt - doppelter Kopf<br>nickel plated - double end | TX T-Rip 27   | 36    | 122   | 60743            | 1           | 02900       |
| vernickelt - doppelter Kopf<br>nickel plated - double end | TX T-Rip 30   | 40    | 132   | 60744            | 1           | 02901       |
| vernickelt - doppelter Kopf<br>nickel plated - double end | TX T-Rip 40   | 44    | 143   | 60745            | 1           | 02902       |



# Winkelschlüssel / L-Keys Torx®-Ball



|  | Größe<br>size | L     |       | Bulk        | Colour Bag |          |
|--|---------------|-------|-------|-------------|------------|----------|
|  |               | in mm | in mm | Art.-No.    | VPE / PU   | Art.-No. |
|  |               |       |       | VE/SU<br>25 | VE/SU<br>6 |          |
| verchromt - lange Ausführung<br>chromed - long version | TX Ball 09    | 16    | 82    | 00085       | 10         | 02030    |
| verchromt - lange Ausführung<br>chromed - long version | TX Ball 10    | 16    | 90    | 00086       | 10         | 02031    |
| verchromt - lange Ausführung<br>chromed - long version | TX Ball 15    | 16    | 100   | 00087       | 10         | 02032    |
| verchromt - lange Ausführung<br>chromed - long version | TX Ball 20    | 18    | 110   | 00088       | 5          | 02033    |
| verchromt - lange Ausführung<br>chromed - long version | TX Ball 25    | 20    | 126   | 00089       | 5          | 02034    |
| verchromt - lange Ausführung<br>chromed - long version | TX Ball 27    | 24    | 140   | 00090       | 5          | 02035    |
| verchromt - lange Ausführung<br>chromed - long version | TX Ball 30    | 28    | 160   | 00091       | 5          | 02036    |
| verchromt - lange Ausführung<br>chromed - long version | TX Ball 40    | 32    | 182   | 00092       | 5          | 02037    |
| verchromt - lange Ausführung<br>chromed - long version | TX Ball 45    | 36    | 195   | 00093       | 1          | 02038    |
| verchromt - lange Ausführung<br>chromed - long version | TX Ball 50    | 40    | 217   | 00094       | 1          | 02039    |



|  | Größe<br>size | L     |       | Bulk        | Colour Bag |            |
|--|---------------|-------|-------|-------------|------------|------------|
|  |               | in mm | in mm | Art.-No.    | VPE / PU   | Art.-No.   |
|  |               |       |       | VE/SU<br>50 |            | VE/SU<br>6 |
| brüniert - Standard-Ausführung<br>burnished - standard version | TX 08         | 16    | 80    | 00043       | 10         | 02375      |
| brüniert - Standard-Ausführung<br>burnished - standard version | TX 09         | 16    | 83    | 00044       | 10         | 02376      |
| brüniert - Standard-Ausführung<br>burnished - standard version | TX 10         | 17    | 86    | 00045       | 10         | 02377      |
| brüniert - Standard-Ausführung<br>burnished - standard version | TX 15         | 18    | 90    | 00046       | 10         | 02378      |
| brüniert - Standard-Ausführung<br>burnished - standard version | TX 20         | 19    | 95    | 00047       | 5          | 02379      |
|  |               |       |       | VE/SU<br>25 |            | VE/SU<br>6 |
| brüniert - Standard-Ausführung<br>burnished - standard version | TX 25         | 20    | 100   | 00048       | 5          | 02380      |
| brüniert - Standard-Ausführung<br>burnished - standard version | TX 27         | 22    | 105   | 00049       | 5          | 02381      |
|  |               |       |       | VE/SU<br>10 |            | VE/SU<br>6 |
| brüniert - Standard-Ausführung<br>burnished - standard version | TX 30         | 24    | 114   | 00050       | 5          | 02382      |
| brüniert - Standard-Ausführung<br>burnished - standard version | TX 40         | 26    | 124   | 00051       | 5          | 02383      |
| brüniert - Standard-Ausführung<br>burnished - standard version | TX 45         | 29    | 133   | 00052       | 1          | 02384      |
| brüniert - Standard-Ausführung<br>burnished - standard version | TX 50         | 32    | 152   | 00053       | 1          | 02385      |
| brüniert - Standard-Ausführung<br>burnished - standard version | TX 55         | 35    | 171   | 00054       | 1          | 02386      |

# Winkelschlüssel / L-Keys Torx® Tamper



|  | Größe<br>size |  |       | Bulk<br>Art.-No. |             |            |
|--|---------------|--|-------|------------------|-------------|------------|
|  |               | in mm  | in mm |                  | VE/SU<br>50 | VE/SU<br>6 |
| brüniert - Standard-Ausführung<br>burnished - standard version | TX Tamper 08  | 16   | 80    | 00055            | 10          | 02387      |
| brüniert - Standard-Ausführung<br>burnished - standard version | TX Tamper 09  | 16   | 83    | 00056            | 10          | 02388      |
| brüniert - Standard-Ausführung<br>burnished - standard version | TX Tamper 10  | 17   | 86    | 00057            | 10          | 02389      |
| brüniert - Standard-Ausführung<br>burnished - standard version | TX Tamper 15  | 18   | 90    | 00058            | 10          | 02390      |
| brüniert - Standard-Ausführung<br>burnished - standard version | TX Tamper 20  | 19   | 95    | 00059            | 5           | 02391      |
|  |               |  |       |                  | VE/SU<br>25 | VE/SU<br>6 |
| brüniert - Standard-Ausführung<br>burnished - standard version | TX Tamper 25  | 20   | 100   | 00060            | 5           | 02392      |
| brüniert - Standard-Ausführung<br>burnished - standard version | TX Tamper 27  | 22   | 105   | 00061            | 5           | 02393      |
|  |               |  |       |                  | VE/SU<br>10 | VE/SU<br>6 |
| brüniert - Standard-Ausführung<br>burnished - standard version | TX Tamper 30  | 24   | 114   | 00062            | 5           | 02394      |
| brüniert - Standard-Ausführung<br>burnished - standard version | TX Tamper 40  | 26   | 124   | 00063            | 5           | 02395      |
| brüniert - Standard-Ausführung<br>burnished - standard version | TX Tamper 45  | 32   | 152   | 00064            | 1           | 02396      |
| brüniert - Standard-Ausführung<br>burnished - standard version | TX Tamper 50  | 35   | 171   | 00065            | 1           | 02397      |



Winkelschlüssel-Sortiment 9-teilig  
HEX / HEX Ball - verchromt -  
lange Ausführung

L-Key set 9 pcs.  
HEX / HEX Ball - chromed - long version



auf cobit SB-Karte  
Winkelschlüssel - kurze Seite HEX - lange Seite  
HEX Ball - verchromt - lange Ausführung:  
je 1x  
HEX 1,5; HEX 2,0; HEX 2,5; HEX 3,0; HEX 4,0;  
HEX 5,0; HEX 6,0; HEX 8,0; HEX 10,0  
on cobit DIY- card  
L-Keys - short wing HEX - long wing HEX Ball -  
chromed - long version:  
each 1x  
HEX 1,5; HEX 2,0; HEX 2,5; HEX 3,0; HEX 4,0;  
HEX 5,0; HEX 6,0; HEX 8,0; HEX 10,0

00041



Winkelschlüssel-Sortiment 9-teilig  
HEX / HEX Ball - brüniert -  
lange Ausführung

L-Key set 9 pcs.  
HEX / HEX Ball - burnished -  
long version



auf cobit SB-Karte  
Winkelschlüssel - kurze Seite HEX - lange Seite  
HEX Ball - brüniert - lange Ausführung:  
je 1x  
HEX 1,5; HEX 2,0; HEX 2,5; HEX 3,0; HEX 4,0;  
HEX 5,0; HEX 6,0; HEX 8,0; HEX 10,0"  
on cobit DIY- card  
L-Keys - short wing HEX - long wing HEX Ball -  
burnished - long version:  
each 1x  
HEX 1,5; HEX 2,0; HEX 2,5; HEX 3,0; HEX 4,0;  
HEX 5,0; HEX 6,0; HEX 8,0; HEX 10,0

00042



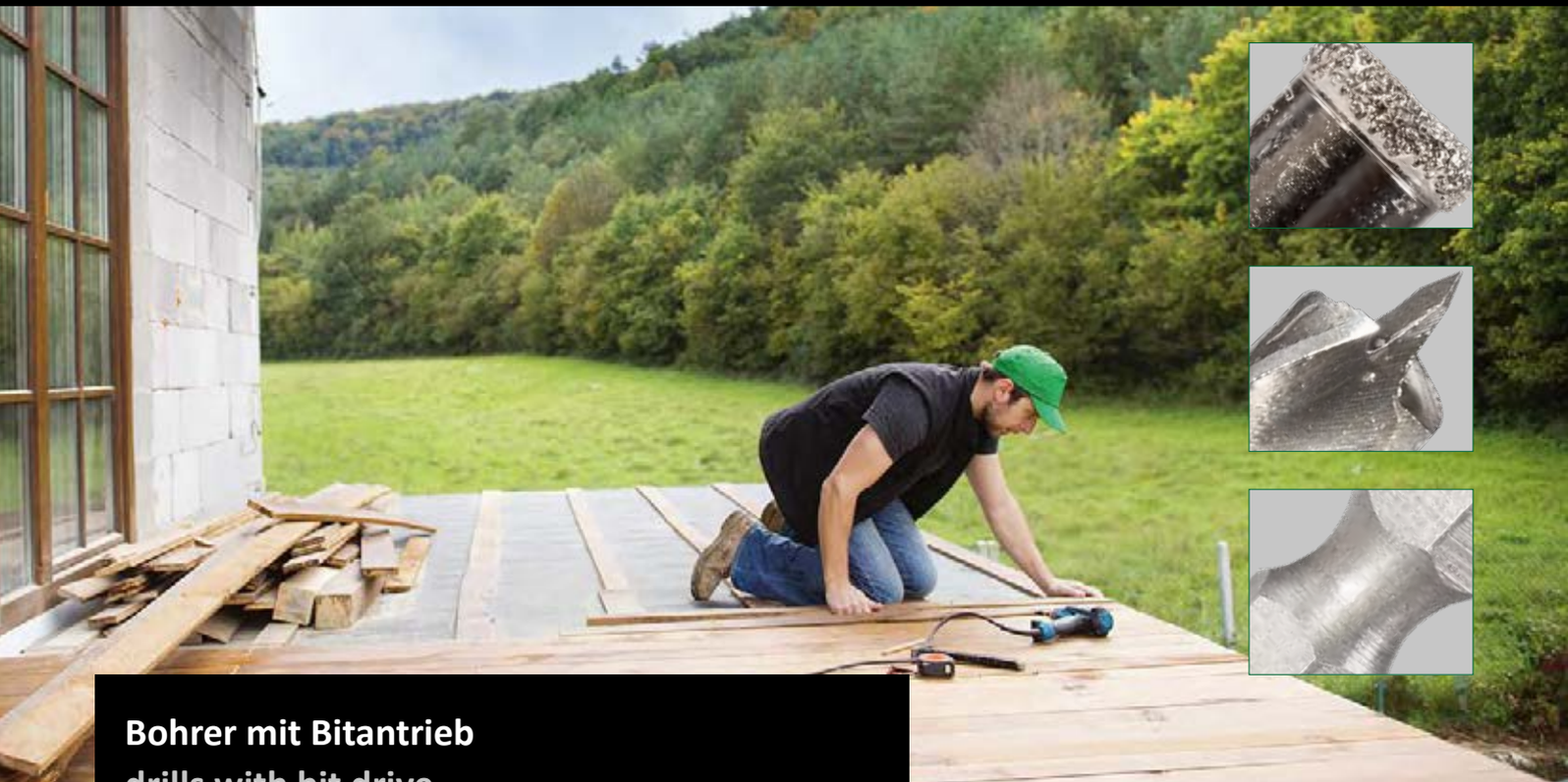
Winkelschlüssel-Sortiment 10-teilig  
TX / TX Ball - verchromt -  
lange Ausführung

L-Key set 10 pcs.  
TX / TX Ball - chromed -  
long version



auf cobit SB-Karte  
Winkelschlüssel - kurze Seite TX - lange Seite  
TX Ball - verchromt - lange Ausführung:  
je 1x TX 9; TX 10; TX 15; TX 20; TX 25; TX 27;  
TX 30; TX 40; TX 50  
on cobit DIY - card  
L-Keys - short wing TX - ling wing TX Ball -  
chromed - ling version:  
TX 9; TX 10; TX 15; TX 20; TX 25; TX 27; TX 30;  
TX 40; TX 45; TX 50

00096



## Bohrer mit Bitantrieb drills with bit drive

Die cobit® Bohrer mit Bitantrieb haben diverse Weiterbildungen durchlaufen, um fern von Verschraubungen neue Tätigkeitsfelder zu erobern. Ihre Kernkompetenzen liegen zum Beispiel im

- Loch-Bohren oder
- Senken.

Der Kombi-Gewindebohrer hat es sogar geschafft als Multitasking-Talent

- Kernloch-Bohren und
- Gewinde-Schneiden

zu seiner Kernkompetenz auszubilden.

Das Team und seine Kompetenzen lernen Sie auf den nächsten Seiten kennen.

The cobit® drills with bit drive have undergone numerous advancements to capture new fields of activity besides screwing operations.

For example, they focus on

- drilling holes or
- countersinking.

Being capable of multitasking, the combined tap has even been able to focus on

- tap drilling and
- threading.

Learn more about the team and its competencies on the following pages.

**Bohrer mit Bitantrieb 1/4" E 6,3**  
drill bit with drive 1/4" E 6,3

**Diamantbohrer**  
diamond drill bit

**Stein- / Betonbohrer**  
masonry / concrete drill bit

**Glasbohrer**  
glass drill bit

**HSS Metallbohrer**  
HSS twist drill bit

**HSS Holzbohrer**  
HSS wood drill bit

**HSS Titan Senker**  
HSS titanium countersink bit

**HSS Gewindebohrer**  
HSS tap drill bit

**Schraubenausdreher 1/4" C 6,3**  
screw extractor 1/4" C 6,3



**TiN PVD Schraubenausdreher**  
TiN PVD screw extractor



## Diamantbohrer / *diamond drill bit 1/4" E 6,3*

|   | Größe<br>size | Länge mm<br>length mm | Bulk        | SB-Karte / DIY card |            |
|---|---------------|-----------------------|-------------|---------------------|------------|
|   |               |                       | Art.-No.    | VPE / PU            | Art.-No.   |
|   |               |                       | VE/SU<br>20 |                     | VE/SU<br>6 |
| mit Diamantkrone zur Trockenbearbeitung /<br>Hart-Lötung<br>with diamond bit for dry processing /<br>hard-soldering | 5 mm          | 60                    | 60679       | 1                   | 03639      |
| mit Diamantkrone zur Trockenbearbeitung /<br>Hart-Lötung<br>with diamond bit for dry processing /<br>hard-soldering | 6 mm          | 60                    | 60680       | 1                   | 03640      |
| mit Diamantkrone zur Trockenbearbeitung /<br>Hart-Lötung<br>with diamond bit for dry processing /<br>hard-soldering | 8 mm          | 60                    | 60681       | 1                   | 03641      |
| mit Diamantkrone zur Trockenbearbeitung /<br>Hart-Lötung<br>with diamond bit for dry processing /<br>hard-soldering | 10 mm         | 60                    | 60682       | 1                   | 03642      |



## Stein- / Betonbohrer / *masonry / concrete drill bit 1/4" E 6,3*

|   | Größe<br>size | Länge mm<br>length mm | Bulk        | SB-Karte / DIY card |            |
|---|---------------|-----------------------|-------------|---------------------|------------|
|   |               |                       | Art.-No.    | VPE / PU            | Art.-No.   |
|   |               |                       | VE/SU<br>20 |                     | VE/SU<br>6 |
| Bohrer mit TCT Hartmetallspitze -<br>Schaft mit U-Nute - DIN 8039<br>drill with TCT carbon bit -<br>shaft with u-flute - DIN 8039 | 5 mm          | 95                    | 60683       | 1                   | 03643      |
| Bohrer mit TCT Hartmetallspitze -<br>Schaft mit U-Nute - DIN 8039<br>drill with TCT carbon bit -<br>shaft with u-flute - DIN 8039 | 6 mm          | 100                   | 60684       | 1                   | 03644      |
| Bohrer mit TCT Hartmetallspitze -<br>Schaft mit U-Nute - DIN 8039<br>drill with TCT carbon bit -<br>shaft with u-flute - DIN 8039 | 8 mm          | 120                   | 60685       | 1                   | 03645      |
| Bohrer mit TCT Hartmetallspitze -<br>Schaft mit U-Nute - DIN 8039<br>drill with TCT carbon bit -<br>shaft with u-flute - DIN 8039 | 10 mm         | 120                   | 60686       | 1                   | 03646      |



## Glasbohrer / glass drill bit 1/4" E 6,3

|   | Größe<br>size | Länge mm<br>length mm | Bulk        | SB-Karte / DIY card |          |
|---|---------------|-----------------------|-------------|---------------------|----------|
|   |               |                       | Art.-No.    | VPE / PU            | Art.-No. |
|   |               |                       | VE/SU<br>20 | VE/SU<br>6          |          |
| TCT Hartmetall-Spitze<br>TCT carbon bit | 4 mm          | 75                    | 60687       | 1                   | 03647    |
| TCT Hartmetall-Spitze<br>TCT carbon bit | 5 mm          | 75                    | 60688       | 1                   | 03648    |
| TCT Hartmetall-Spitze<br>TCT carbon bit | 6 mm          | 75                    | 60689       | 1                   | 03649    |
| TCT Hartmetall-Spitze<br>TCT carbon bit | 8 mm          | 85                    | 60690       | 1                   | 03650    |



## HSS Metallbohrer / HSS twist drill bit 1/4" E 6,3

|   | Größe<br>size | Länge mm<br>length mm | Bulk        | SB-Karte / DIY card |          |
|---|---------------|-----------------------|-------------|---------------------|----------|
|   |               |                       | Art.-No.    | VPE / PU            | Art.-No. |
|   |               |                       | VE/SU<br>20 | VE/SU<br>6          |          |
| SplitPoint 118 -<br>lange Ausführung - geschliffen<br>split point 118 -<br>long version - burnished | 2 mm          | 49                    | 60691       | 1                   | 03651    |
| SplitPoint 118 -<br>lange Ausführung - geschliffen<br>split point 118 -<br>long version - burnished | 3 mm          | 61                    | 60692       | 1                   | 03652    |
| SplitPoint 118 -<br>lange Ausführung - geschliffen<br>split point 118 -<br>long version - burnished | 4 mm          | 75                    | 60693       | 1                   | 03653    |
| SplitPoint 118 -<br>lange Ausführung - geschliffen<br>split point 118 -<br>long version - burnished | 5 mm          | 86                    | 60694       | 1                   | 03654    |
| SplitPoint 118 -<br>lange Ausführung - geschliffen<br>split point 118 -<br>long version - burnished | 6 mm          | 93                    | 60695       | 1                   | 03655    |
| SplitPoint 118 -<br>lange Ausführung - geschliffen<br>split point 118 -<br>long version - burnished | 8 mm          | 117                   | 60696       | 1                   | 03656    |
| SplitPoint 118 -<br>lange Ausführung - geschliffen<br>split point 118 -<br>long version - burnished | 10 mm         | 133                   | 60697       | 1                   | 03657    |



## HSS Holzbohrer / HSS wood drill bit 1/4" E 6,3

|  | Größe<br>size | Länge mm<br>length mm | Bulk        | SB-Karte / DIY card |            |
|--|---------------|-----------------------|-------------|---------------------|------------|
|  |               |                       | Art.-No.    | VPE / PU            | Art.-No.   |
|  |               |                       | VE/SU<br>20 |                     | VE/SU<br>6 |
| lange Ausführung - geschliffen<br>long version - burnished | 3 mm          | 61                    | 60698       | 1                   | 03658      |
| lange Ausführung - geschliffen<br>long version - burnished | 4 mm          | 75                    | 60699       | 1                   | 03659      |
| lange Ausführung - geschliffen<br>long version - burnished | 5 mm          | 86                    | 60700       | 1                   | 03660      |
| lange Ausführung - geschliffen<br>long version - burnished | 6 mm          | 93                    | 60701       | 1                   | 03661      |
| lange Ausführung - geschliffen<br>long version - burnished | 8 mm          | 117                   | 60702       | 1                   | 03662      |
| lange Ausführung - geschliffen<br>long version - burnished | 10 mm         | 133                   | 60703       | 1                   | 03663      |

## HSS Titan-Senker/ HSS titanium countersink bit 1/4" E 6,3

|  | Größe<br>size | Länge mm<br>length mm | Bulk        | SB-Karte / DIY card |            |
|--|---------------|-----------------------|-------------|---------------------|------------|
|  |               |                       | Art.-No.    | VPE / PU            | Art.-No.   |
|  |               |                       | VE/SU<br>20 |                     | VE/SU<br>6 |
| Titan beschichtet - geschliffen<br>titanium coated - burnished | 6,3           | 31                    | 60704       | 1                   | 03664      |
| Titan beschichtet - geschliffen<br>titanium coated - burnished | 8,3           | 31                    | 60705       | 1                   | 03665      |
| Titan beschichtet - geschliffen<br>titanium coated - burnished | 10,4          | 34                    | 60706       | 1                   | 03666      |
| Titan beschichtet - geschliffen<br>titanium coated - burnished | 12,4          | 35                    | 60707       | 1                   | 03667      |
| Titan beschichtet - geschliffen<br>titanium coated - burnished | 16,5          | 40                    | 60708       | 1                   | 03668      |
| Titan beschichtet - geschliffen<br>titanium coated - burnished | 20,5          | 41                    | 60709       | 1                   | 03669      |

## HSS Gewindebohrer / HSS tap drill bit 1/4" E 6,3

|   | Größe<br>size | Länge mm<br>length mm | Bulk        | SB-Karte / DIY card |            |
|---|---------------|-----------------------|-------------|---------------------|------------|
|   |               |                       | Art.-No.    | VPE / PU            | Art.-No.   |
|   |               |                       | VE/SU<br>20 |                     | VE/SU<br>6 |
|  <p>zum Kernlochbohren, Gewindeschneiden und Entgraten in einem Arbeitsgang<br/>for tap drilling, thread cutting, and deburring - all in one step</p> | M3            | 67                    | 60710       | 1                   | 03670      |
|   | M4            | 68                    | 60711       | 1                   | 03671      |
|   | M5            | 68                    | 60712       | 1                   | 03672      |
|   | M6            | 69                    | 60713       | 1                   | 03673      |
|   | M8            | 70                    | 60714       | 1                   | 03674      |
|   | M10           | 72                    | 60715       | 1                   | 03675      |

## Schraubenausdreher / screw extractor 1/4" C 6,3

|  | Größe<br>size  | Länge mm<br>length mm | Bulk        | SB-Karte / DIY card |            |       |
|--|--|-----------------------|-------------|---------------------|------------|-------|
|  |  |                       | Art.-No.    | VPE / PU            | Art.-No.   |       |
|  |  |                       | VE/SU<br>25 |                     | VE/SU<br>6 |       |
|  | TIN PVD<br>Ø: 4,76 mm; Ø d. Einschnitts: 5,5 mm<br>für Größe 6-8 | #1                    | 50          | 60717               | 1          | 02447 |
|  | TIN PVD<br>Ø: 4,76 mm; cut diameter : 5,5 mm<br>for size 6-8     |                       |             |                     |            |       |
|  | TIN PVD<br>Ø: 7 mm; Ø d. Einschnitts: 7,5 mm<br>für Größe 8-10   | #2                    | 50          | 60718               | 1          | 02448 |
| TIN PVD<br>Ø: 7 mm; Ø cut diameter : 7,5 mm<br>for size 8-10                       |  |                       |             |                     |            |       |
| TIN PVD<br>Ø: 8 mm; Ø d. Einschnitts: 8 mm<br>für Größe 10-14                      | #3   | 50                    | 60719       | 1                   | 02449      |       |
| TIN PVD<br>Ø: 8 mm; Ø cut diameter : 8 mm<br>for size 10-14                        |  |                       |             |                     |            |       |



**Erklärungen und Know-How**  
Explanations and know-how

## verwendete Symbole / symbols used

|   |                                  |                              |
|---|----------------------------------|------------------------------|
|    | Diamant Beschichtung             | diamond coating              |
|    | IMPACT                           | IMPACT                       |
|    | CVD - Titan Beschichtung         | CVD - titan coating          |
|    | PVD - Titan Beschichtung         | PVD - titan coating          |
|    | TORSION                          | TORSION                      |
|    | extra hart                       | extra hard                   |
|    | ACR® Anti-Cam-Out Recess         | ACR® anti-cam-out rib        |
|    | Farbring Bits                    | color ring bits              |
|   | gefräst / weicher Schraubfall    | milled / soft application    |
|  | geschmiedet / harter Schraubfall | forged / hard application    |
|  | mit Kugel                        | with ball                    |
|  | mit Stift                        | with pin                     |
|  | CPS Farbschutz-System            | CPS colour protection system |
|  | EasyLink                         | EasyLink                     |
|  | EasyLock                         | EasyLock                     |
|  | QuickLock                        | quick lock                   |
|  | Ringmagnet                       | ring magnet                  |
|  | magnetisch                       | magnetic                     |
|  | unmagnetisch                     | non-magnetic                 |
|  | Sprengung                        | clip ring                    |
|  | ohne Sprengung                   | without clip ring            |

## verwendete Symbole / symbols used

|   |                                       |                              |
|---|---------------------------------------|------------------------------|
|    | Assy® / AW                            | Assy® / AW                   |
|    | Aussendreikant                        | triangular                   |
|    | Aussensechskant                       | hexagon socket               |
|    | Clutch                                | clutch                       |
|    | Innensechskant                        | hexagon                      |
|    | Innensechskant Bithalter              | hexagon socket bit holder    |
|    | Innensechskant Steckschlüssel / Nüsse | hexagon nut setter / sockets |
|    | Innenvierkant Nüsse                   | square sockets               |
|    | Innensechskant Tamper                 | hexagon tamper               |
|    | Phillips®                             | Phillips®                    |
|    | Pozidriv®                             | Pozidriv®                    |
|   | Ribe®                                 | Ribe®                        |
|  | Schlitz                               | slotted                      |
|  | Spanner                               | spanner / snake eye          |
|  | TorqSet®                              | TorqSet®                     |
|  | Torx®                                 | Torx®                        |
|  | Torx® Plus®                           | Torx® Plus®                  |
|  | Torx® Plus® Sicherheit                | Torx® Plus® Security         |
|  | Torx® Tamper                          | Torx® Tamper                 |
|  | Torx® T-Rip                           | Torx® T-Rip                  |
|  | Torx® TTAP®                           | Torx® TTAP®                  |
|  | TriWing®                              | TriWing®                     |
|  | Vierkant / Robertson                  | square / Robertson           |
|  | XZN Vielzahn                          | XZN spline                   |

## verwendete Warenzeichen / Trademarks used

|             |  |
|-------------|--|
| ACR®        | Phillips® Screw Company                              |
| ASSY®       | Adolf Würth GmbH & Co. KG                            |
| BITQUICK®   | cobit® GmbH  |
| COBIT®      | cobit® GmbH  |
| PHILLIPS®   | Phillips® Screw Company                              |
| POZIDRIV®   | Phillips® Screw Company                              |
| RIBE®       | Richard Bergner Verbindungstechnik GmbH & Co. KG     |
| SIT®        | Adolf Würth GmbH & Co. KG                            |
| TORSONIC®   | cobit® GmbH  |
| TORQ-SET®   | Phillips® Screw Company                              |
| TORX®       | Acument Intellectual Properties, LLC, Troy Mich., US |
| TORX® PLUS® | Acument Intellectual Properties, LLC, Troy Mich., US |
| TRI-WING®   | Phillips® Screw Company                              |
| TTAP®       | TTAP® DRIVE AS                                       |
| T-Rip®      | cobit GmbH   |
| H-Rip®      | cobit GmbH   |

## Bits Know-How

### Fertigungsmethoden

#### gefräst

- für Verschraubungsfälle bei denen ein perfekter Sitz erforderlich ist
- Klemmeffekt in der Schraube
- scharfe Kanten
- für Schraubfälle mit normaler Drehmomentbelastung
- Eingriff in die Materialstruktur
- spanabhebend
- sinnvoll auch für kleine Mengen
- sehr gute Passgenauigkeit

#### geschmiedet

- höchstes Drehmoment für Anwendungen mit viel Kraftaufwand
- materialverdichtend, Materialgefüge schonend
- gute Passgenauigkeit
- für Dauereinsatz entwickelt

### production methods

#### milled

- for screw connections requiring perfect fit
- clamping effect in the screw
- sharp edges
- for screwing operations with normal torque
- engaging in material structure
- cutting
- also reasonable for small quantities
- high fitting accuracy

#### forged

- highest torques in applications requiring much effort
- compacting material, gentle with material structure
- good fitting accuracy
- designed for permanent use

### Beschichtungen, technisch

#### Diamant beschichtet

- winzige Diamantpartikel veredeln die Bit-Spitze
- Diamantpartikel beißen sich quasi im Schraubenkopf fest
- TiN Beschichtung unter den Diamant Partikeln sorgt dafür, dass sich die Partikel beim Schraubvorgang nicht vom Bit lösen bzw. in das weichere Kernmaterial gedrückt werden
- Bit sitzt sicherer im Antrieb des Schraubenkopfes
- Bit rutscht bei maschineller Verschraubung nicht aus dem Antrieb der Schraube
- Diamantpartikel bleiben auf der Oberfläche fest und funktionssicher haften
- Cam-Out Effekt wird reduziert
- geringerer Anpressdruck notwendig

### coatings, technical

#### diamond-coated

- the bit tip is finished with tiny diamond particles
- figuratively speaking, the diamond particles "sink their teeth" into the screw head
- the TiN coating under the diamond particles prevents the particles from working loose from the bit during the screwing operation and from being pushed into the softer core material
- the bit is seated more safely in the screw head drive
- in automatic screwing operations, the bit does not slip out of the drive of the screw
- the diamond particles adhere to the surface firmly whereby functional safety is ensured
- Cam-out effect is reduced
- less contact pressure required



scharfe Kanten- gefrästes Profil  
sharp edges - milled profile

geschmiedetes Profil  
forged profile



ohne Diamant  
without diamond



mit Diamant  
with diamond

Kraft und Schraubenkopf schonende  
Verschraubung

screwing operation saving effort and  
protecting the screw head



## Bits Know-How

### Beschichtung, technisch

#### TiN beschichtet

Titanitrid für harte Bits

- für höhere Lebensdauer
- Beschichtung erhöht den Verschleißschutz
- ca. 50% härtere Bit-Oberfläche als unbeschichtete Bits

#### PVD Beschichtungsverfahren - halb

Die Halbbeschichtung ist das charakteristische Merkmal der PVD Beschichtung. Bei ca. 250°C wird diese Beschichtung aufgebracht.

- ca. 90 HRC Beschichtungshärte
- erhöhte Drehmomentwerte
- hoher Verschleißschutz
- perfekter Drehmoment

#### CVD Beschichtungsverfahren - voll

CVD Bits werden bei ca. 780°C im Hochtemperaturverfahren vollflächig beschichtet. Die Beschichtung geht damit eine sehr feste Verbindung mit den Bits ein.

- ca. 95 HRC Beschichtungshärte
- höhere Drehmomentwerte
- längere Standzeiten als PVD Beschichtung
- perfekter Verschleißschutz

### coatings, technical

#### TiN-coated

Titanium nitride for hard bits ensuring

- longer service life
- an increased wear protection
- that the surface is about 50% harder than that of bits provided with normal coating

#### PVD coating - half

The half coating is the specific feature of the PVD coating.

This coating is applied at about 250°C.

- coating hardness approx. 90 HRC
- increased torque values
- high wear protection
- perfect torque

#### CVD coating - full

The CVD bits are fully coated using a high-temperature method with a temperature of about 780°C. A very strong bonding between the coating and the bits is thereby established.

- coating hardness approx. 95 HRC
- higher torque values
- longer service life than PVD coating
- perfect wear protection



Markantes Zeichen der „PVD“ Bits: Halbbeschichtung

striking feature of PVD bits: half coating



Markantes Zeichen der „CVD“ Bits: Vollbeschichtung

striking feature of CVD bits: full coating



### Lackierung, optisch

#### Farbring (CR)

- Farbring als zusätzliche optische Werkzeugmarkierung
- Farbcodierung erleichtert die Werkzeugauswahl

### lacquer finish, optical

#### colour ring (CR)

- colour ring as additional visual tool marking
- colour coding facilitates tool selection



# Bits Know-How

## Geometrie

### mit Kugel

- flexible Kugel im Haltewerkzeug wird beim Einsetzen zurückgedrückt
- Kugel rastet an der richtigen Stelle automatisch in die Rille / das Loch des Bits / Socket ein
- Kugelrastung sorgt für Klemmeffekt

### mit Stift

- flexibler Stift im Haltewerkzeug wird beim Einsetzen zurückgedrückt
- Stift rastet an der richtigen Stelle automatisch in das Loch des Sockets ein
- Sicherungsstift sorgt für Klemmeffekt

### CPS Farb-Schutz-System

- Werkzeugausführung für farblackierte und beschichtete Schrauben
- steht für besondere Geometrien wie zum Beispiel runde Kanten, Ecken und Kugelrastung
- schützen die Schraubenkanten vor Abplatzen
- kein Farbabrieb und keine negative Beeinflussung der Optik

### TORSION

- Standard-Bits haben eine sehr kurze TORSIONS Zone
- Bits mit erweiterter, längerer TORSIONS Zone sind flexibler
- Anwender können Kraft aus der Verschraubung nehmen bevor der Bit bricht
- TORSIONS Zone kehrt bei Verdrehungen bis zu einem bestimmten Punkt wieder in vorherige Ausgangssituation
- TORSIONS Bits brechen später und halten höhere Belastungsspitzen aus
- sind besonders geeignet für harte Schraubfälle
- verlängerte Lebensdauer
- Produkt durch längere Lebensdauer günstiger

## geometry

### with ball

- flexible ball in holding tool is pushed back when inserting the bit
- ball locks automatically in appropriate position in groove / hole of bit / socket
- ball catch provides for clamping effect

### with pin

- flexible pin in holding tool is pushed back when inserting the bit
- pin locks automatically in appropriate position in hole of socket
- locking pin provides for clamping effect

### CPS colour protection system

- tool design for screws with lacquer finish and coating
- stands for special geometries such as round edges, corners, and ball catch
- protects screw edges from chipping
- no abrasion of lacquer and no negative effect on visual impression

### TORSION

- each standard bit has a very short TORSION zone
- bits featuring an extended, i.e. longer TORSION zone are more flexible
- users are able to stop applying force when screwing before the bit breaks
- in case of torsion up to a certain degree, the TORSION zone returns to its previous initial position
- TORSION bits break later and resist higher loads
- they are perfectly suitable for hard screwing operations
- longer service life
- product less expensive thanks to longer service life



Kugelrastung sorgt für den Klemmeffekt  
ball catch provides for clamping effect



runde Eckkanten schützen die Schraubenkanten  
rounded side edges protect screw edges



runde Oberkante schützt vor Farbabrieb  
rounded top edge protects from abrasion of lacquer



## Bits Know-How

### Geometrie / Schraubprofile

#### Schlitz

- einfacher Schlitz dient als Aufnahme für die Klinge des Schraubwerkzeugs
- Kraftangriff an diagonal gegenüberliegenden Außenkanten
- scharfe Kanten
- durch fehlende Zentrierung kann der Bit aus der Schraube rutschen
- nicht geeignet für maschinelles Schrauben
- überträgt keine hohen Drehmomente

#### Phillips®

- zwei rechtwinklig gekreuzte Schlitzprofile bilden das Kreuzschlitzprofil
- bessere Schraubeigenschaften als die klassische Schlitzform
- Kraftangriff an vier Kanten erleichtert das Eindrehen
- Cam-Out-Kraft muss durch axiale Anpresskraft entgegengewirkt werden
- Beschichtung kann Cam-Out-Kräfte reduzieren
- Verwechslungsgefahr mit Pozidriv®
- Lizenzgeber: Phillips® Screw Company

#### Pozidriv®

- Weiterentwicklung des Phillips®-Kreuzschlitz-Profils
- zwei um 45 Grad versetzte Kreuze, wobei das zweite Kreuz schmaler mit geringerer Tiefe als zusätzliche Stabilisierung und Angriffsfläche ausgeführt ist
- Cam-Out-Kraft muss durch axiale Anpresskraft entgegengewirkt werden
- Beschichtung kann Cam-Out-Kräfte reduzieren
- Verwechslungsgefahr mit Phillips®
- Lizenzgeber: Phillips® Screw Company

### geometry / screw profiles

#### slotted

- a simple slot receives the blade of the screwing tool
- application of force on diagonally opposing outer edges
- sharp edges
- as it is not centred, the bit may slip out of the screw
- not suited to automatic screwing operations
- does not transmit high torques

#### Phillips®

- the Phillips® profile includes two slots crossed at right angles
- better screwing properties than conventional slotted profile
- application of force to four edges facilitates screwing
- Cam-out force must be counteracted by axial contact force
- coating can reduce cam-out forces
- can be confused with Pozidriv®
- Licenser: Phillips® Screw Company

#### Pozidriv®

- further development of Phillips® profile
- two crosses offset by 45° with the second cross being smaller and less deep as additional stabilisation and contact surface
- cam-out force must be counteracted by axial contact force
- coating can reduce cam-out forces
- can be confused with Phillips®
- Licenser: Phillips® Screw Company



## Bits Know-How

### Geometrie / Schraubprofile

#### TORX®

- sternförmiges Wellenprofil mit sechs abgerundeten Kanten
- höheres Drehmoment kann übertragen werden
- ermöglicht längere Lebensdauer von Schraube und Schraubwerkzeug
- geringere Radialkräfte durch das Fehlen von Kanten, parallele Form des Mitnahmeprofils, Kraftangriffswinkel von nur 15 Grad
- Kerbwirkung sehr gering
- benötigt keinen Anpressdruck
- Abgleiten des Werkzeugs nicht möglich
- höhere Drehmomente bei gleichem Kraftaufwand
- Lizenzgeber: Acument Global Technologies

#### TORX® PLUS®

- sternförmiges Profil mit sechs abgeflachten Kanten
- Antriebswinkel von 0° gewährleistet ideale Verbindung zwischen Bit und Schraube
- breiter Kraftangriff vermeidet Radialkräfte
- durch größere Querschnittsflächen können höhere Drehmomente übertragen werden als bei TORX®
- Lizenzgeber: Acument Global Technologies

#### TORX® Oversize

- Weiterentwicklung des Standard TORX® Profil
- mit absolutem Übermaß zur Erreichung eines Klemmeffekts
- Schraube wird auf das zylindrische TORX® Profil geklemmt
- höhere Drehmomentwerte bei gleichem Kraftaufwand

### geometry / screw profiles

#### TORX®

- star-shaped wave profile with six rounded edges
- a higher torque can be transmitted
- provides for longer service life of screw and screwing tools
- reduced radial forces due to missing edges, parallel drive profile, force application angle of only 15°
- very low notch effect
- does not require any contact pressure
- tool cannot slip off
- high torques with same effort
- Licenser: Acument Global Technologies

#### TORX® PLUS®

- star-shaped profile with six flattened edges
- a drive angle of 0° ensures perfect connection between bit and screw
- great application of force prevents radial forces
- larger cross-sectional areas enable transmission of higher torques than with TORX®
- Licenser: Acument Global Technologies

#### TORX® Oversize

- further development of standard TORX® profile
- with absolute oversize to achieve a clamping effect
- screw is clamped onto the cylindrical TORX® profile
- higher torques with same effort



## Bits Know-How

### Geometrie / Schraubprofile

#### T-Rip® für TORX® Schrauben

- TORX® Profil mit zusätzlicher Klemmrippe
- ermöglicht absoluten Klemmeffekt
- ohne Veränderung der originalen TORX® Geometrie
- Schraube wird auf das zylindrische TORX® Profil geklemmt
- geschmiedetes Profil
- höhere Drehmomentwerte bei gleichem Kraftaufwand

#### TORX® Tamper Resistant

- Sicherheitsprofil
- im Schraubenkopf befindet sich ein Zapfen, im Werkzeug eine Bohrung
- verhindert, dass unbefugte Personen die Schraube ein oder ausdrehen
- sonst gleiche Eigenschaften wie TORX®
- Lizenzgeber: Acument Global Technologies

#### Außendreieck

- Sicherheitsprofil
- als Öffner für Zugtüren, zum Entriegeln von Hydranten und Durchfahrtssperren
- gleichschenkliges Dreieck mit 60° Winkel
- durch schmalen Kraftangriff nur niedrige Drehmomente möglich
- geringe Hebelwirkung
- größerer Kraftaufwand erforderlich

#### Vierkant (Robertson)

- Sicherheitsprofil
- als Öffner von Elektro-Schalt-schränken oder in Kfz-Werkstätten
- alle Flächen des Quadrats stehen im rechten Winkel zueinander
- durch schmalen Kraftangriff nur niedrige Drehmomente möglich
- geringe Hebelwirkung
- größerer Kraftaufwand erforderlich

### geometry / screw profiles

#### T-Rip® for TORX® screws

- TORX® profile with additional clamping rib
- enables absolute clamping effect
- no change of original TORX® geometry
- screw is clamped onto the cylindrical TORX® profile
- forged profile
- higher torques with same effort

#### TORX® Tamper Resistant

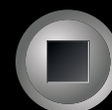
- safety profile
- there is a pin in the screw head and a bore hole in the tool
- prevents unauthorised persons from screwing the screw in or out
- apart from the above, features equal to TORX®
- Licenser: Acument Global Technologies

#### triangular

- safety profile
- used to open train doors, hydrants, and barriers
- isosceles triangle with angle of 60°
- due to small application of force, only low torques possible
- low lever action
- greater effort required

#### square (Robertson)

- safety profile
- used to open control cabinets or in car shops
- all surfaces of the square are at right angles to one another
- due to small application of force, only low torques possible
- low lever action
- greater effort required



## Bits Know-How

### Geometrie / Schraubprofile

#### Innensechskant

- Sechseck mit sechs Seitenflächen
- Flächen stehen im 120° Winkel zueinander
- hohe Kerbwirkung bewirkt ungünstige Kraftübertragung

#### Außensechskant

- Sechseck mit sechs Seitenflächen
- Flächen stehen im 120° Winkel zueinander
- hohe Kerbwirkung bewirkt ungünstige Kraftübertragung

#### Innensechskant Tamper Resistant

- Sicherheitsprofil
- im Schraubenkopf befindet sich ein Zapfen, im Werkzeug eine Bohrung
- verhindert, dass unbefugte Personen die Schraube weiter ein oder ausdrehen
- Sechseck mit sechs Seitenflächen
- Flächen stehen im 120° Winkel zueinander
- hohe Kerbwirkung bewirkt ungünstige Kraftübertragung

#### XZN Vielzahn

- Sicherheitsprofil
- verhindert, dass unbefugte Personen die Schraube weiter ein oder ausdrehen
- zwölf kleine Zähne, feine Konturen, feiner als Zähne vom TORX® Profil
- enger Formschluss mit dem Schraubenkopf
- gute Kraftverteilung, breiter Kraftangriff
- hohe Drehmomente möglich

### geometry / screw profiles

#### hexagon

- hexagon socket with six side faces
- faces are at an angle of 120° to one another
- high notch effect causes unfavourable transmission of force

#### hexagon socket

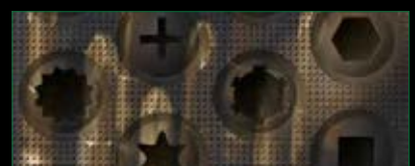
- hexagon with six side faces
- faces are at an angle of 120° to one another
- high notch effect causes unfavourable transmission of force

#### hexagon, tamper-resistant

- safety profile
- there is a pin in the screw head and a bore hole in the tool
- prevents unauthorised persons from screwing the screw in or out
- hexagon socket with six side faces
- faces are at an angle of 120° to one another
- high notch effect causes unfavourable transmission of force

#### XZN spline

- safety profile
- prevents unauthorised persons from screwing the screw in or out
- twelve small teeth, fine contours, finer than teeth of TORX® profile
- tight fit with screw head
- good distribution of force, large application of force
- high torques possible



## Bits Know-How

### Geometrie / Schraubprofile

#### Torq-Set®

- Sicherheitsprofil
- verhindert, dass unbefugte Personen die Schraube weiter ein oder ausdrehen
- vorwiegend in der Luftfahrt eingesetzt
- vier Flanken, asymmetrisch zur Mitte versetzt
- Lizenzgeber: Phillips® Screw Company

#### Tri-Wing®

- Sicherheitsprofil
- geflügelt mit drei Flanken
- verhindert, dass unbefugte Personen die Schraube weiter ein oder ausdrehen
- u.a. eingesetzt in Haushaltstechnik und Luftfahrt
- Lizenzgeber: Phillips® Screw Company

#### Spanner

- Sicherheitsprofil
- zwei viereckige Zapfen im Werkzeug, entsprechende Bohrungen in der Schraube
- verhindert, dass unbefugte Personen die Schraube weiter ein oder ausdrehen
- Schraubenkopf massiver durch geringe Materialentnahme
- zu hoher Kraftaufwand wird verhindert
- Kraftübertragung mit hoher Kerbwirkung
- hohe Drehmomente nicht möglich

### geometry / screw profiles

#### Torq-Set®

- safety profile
- prevents unauthorised persons from screwing the screw in or out
- used mainly in aviation
- four wings, offset asymmetrically to centre
- Licenser: Phillips® Screw Company

#### Tri-Wing®

- safety profile
- with three wings
- prevents unauthorised persons from screwing the screw in or out
- used e.g. in domestic appliances and aviation
- Licenser: Phillips® Screw Company

#### spanner

- safety profile
- two rectangular pins in tool, corresponding bore holes in screw
- prevents unauthorised persons from screwing the screw in or out
- screw head more solid due to minor material removal
- excessively high forces are prevented
- transmission of forces with high notch effect
- high torques not possible



## Bits Know-How

### Härtung

#### IMPACT

- Werkzeugausführung für maschinelle Verschraubungsfälle mit Stoß-/Schlagwirkung
- steht für besondere Werkzeugeigenschaften wie z.B. Sonderstahl, spezialisierte Härteverfahren, besonderes Herstellverfahren
- für maschinelle Verschraubungen geeignet
- längere Lebensdauer

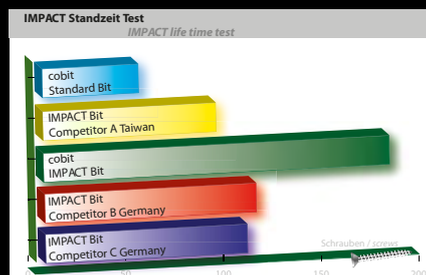
### hardening

#### IMPACT

- tool designed for automatic screwing with impact effect
- covers special tool features such as special steel, specific hardening processes, special production process
- suitable for automatic screwing operations
- longer service life



|                       |                         |                                |
|-----------------------|-------------------------|--------------------------------|
| IMPACT Bits & Klingen | IMPACT bits and blades  | 27, 29, 35, 36, 37, 46, 47, 50 |
| IMPACT Magnethalter   | IMPACT magnetic holders | 66                             |
| IMPACT Steckschlüssel | IMPACT nut setter       | 70                             |
| IMPACT Sockets        | IMPACT sockets          | 75 - 79                        |
| IMPACT Bit-Box        | IMPACT bit box          | 82, 86, 88, 90, 98, 99         |



## Bithalter / bit holder Know-How

### Geometrie

#### EasyLock und EasyLink

- Magnethalter mit der EasyLock- und EasyLink-Funktion beinhalten reine Einhandbetätigung
- massive Erleichterung der täglichen Arbeit

#### EasyLink

- bei Entnahme des Bits Führungshülse betätigen
- Bit wird automatisch nach vorne geführt und kann entnommen werden (Einhandbedienung)

#### EasyLock

- Bit kann ohne Betätigung der Führungshülse eingesetzt werden (Einhandbetätigung)
- zum Entriegeln / zur Herausnahme des Bits die Hülse von Hand verschieben, gleichzeitig mit der freien Hand den Bit entnehmen (Zweihandbetätigung)

#### QuickLock

- zum Einsetzen des Bits die Führungshülse mittels Handbetätigung entriegeln
- nach dem Einsetzen des Bits die Hülse loslassen (Zweihandbetätigung), Bit ist sicher verriegelt
- bei der Entnahme ebenfalls zwei Hände verwenden

#### Ringmagnet

- Ringmagnet unterstützt den Schraubprozess durch Fixierung der Schraube vorne am Bit-Halter
- Schraube wird mit einer höheren Abzugskraft festgehalten als bei Bithaltern mit Blockmagnet

#### Sprengring

- Sprengring rastet in der C-Rille des Bits ein
- der Sprengring fixiert den Bit im Halter zusätzlich zum in der Regel vorhandenen Blockmagnet

### geometry

#### EasyLock and EasyLink

- magnetic holders with EasyLock and EasyLink function can thus be operated with one hand
- daily operations are facilitated considerably

#### EasyLink

- when removing the bit, the guide sleeve is actuated
- the bit is guided to the front automatically and can be removed (one-hand operation)

#### EasyLock

- the bit can be inserted without actuating the guide sleeve (one-hand operation)
- in order to unlock / remove the bit, the sleeve must be displaced manually while at the same time removing the bit with the other hand (two-hand operation)

#### QuickLock

- in order to insert the bit, the guide sleeve must be unlocked manually
- after having inserted the bit, the sleeve is released (two-hand operation) - now, the bit is locked safely
- for removing the bit, two hands are required, too

#### ring magnet

- ring magnet supports screwing operation by keeping the screw at the tip of the bit holder
- the screw is held with a higher pull-off force than in case of bit holders with block magnet

#### clip ring

- snap ring locks in C groove of bit
- the snap ring fixes the bit in the holder in addition to the usual block magnet



## Qualitätslinien

### Industrie Top

- für höchste industrielle Anforderungen
- Werkzeug der Qualitätslinie Industrie Top steht für längere Lebenszyklen von Schrauben und Werkzeug sowie für auf spezialisierte Anwendungen abgestimmte Geometrie, Härtung, Beschichtung und Funktionen
- gerade professionelle Anwendungen unterstützt die Qualitätslinie Industrie Top für schnelles, sicheres und komfortables Verschrauben
- besseres Preis-Leistungsverhältnis als von Marktführern
- Industrie Top erfüllt die höchsten Ansprüche professioneller, spezialisierter Nutzer
- beste Qualität, höchst mögliche Produktivität

### Industrie Plus

- für erhöhte Ansprüche in Industrie und Handwerk
- erhöhte Produktivität und Wirtschaftlichkeit
- Werkzeug der Qualitätslinie Industrie Plus steht für passende Lebenszyklen von Schrauben und Werkzeug sowie für arbeitserleichternde Funktionen und speziellen Produktvorteilen
- besseres Preis-Leistungsverhältnis als von Marktführern
- passgenaue Qualität für erhöhte Produktivität

### Industrie

- für Qualitätsansprüche in Industrie, Handwerk und DIY
- passende Produktivität und Wirtschaftlichkeit
- perfekt aufeinander abgestimmte Materialauswahl, Geometrie und Zusatzfunktionen sorgen für zeit- und kostensparendes Arbeiten
- besseres Preis-Leistungsverhältnis als von Marktführern
- passgenaue Qualität für erhöhte Produktivität

## product lines

### Industrie Top

- meets highest industrial requirements
- Industrie Top tools stand for longer service life of screws and tools as well as geometry, hardening, coating, and functions tailored to special applications
- the product line Industrie Top is especially designed for professional applications where quick, safe, and convenient screwing is required
- more favourable price/performance ratio than market leaders
- Industrie Top meets highest demands of professional, specialising users
- best quality, utmost productivity

### Industrie Plus

- meets increased requirements in industry and trade
- enhanced productivity and profitability
- Industrie Plus tools stand for reasonable life cycles of screws and tools as well as ease of work and special product benefits
- more favourable price/performance ratio than market leaders
- precisely fitting quality to increase productivity

### Industrie

- meets quality requirements in industry, trade, and DIY
- matching productivity and profitability
- perfectly harmonised selection of materials, geometry, and additional features provide for time- and cost-saving processes
- more favourable price/performance ratio than market leaders
- precisely fitting quality to increase productivity

### Industrie Top

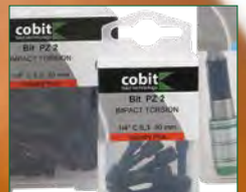


### Industrie Plus



### Industrie





**cobit Verpackungen haben nicht  
nur eine harte Schale**  
**cobit packagings are as solid as their content**

## cobit® Verpackung

### Bit-Boxen

Materialkomponenten:

- Außenrahmen aus gummiertem Kunststoff für besondere Stoß- und Rutschfestigkeit
- Unterseite, Klarsichtdeckel und Einsatz aus harter Kunststoffeinlage, besonders verschleißfest

Vorteile:

- integrierte, ausziehbare Euro-Loch Aufhängung für Draht-Displays und Lochwände
- erhobener Sechskant als Schutz für das Klarsicht-Display sowie zum einfachen Stapeln
- Öffnungsmechanismus stabil und sicher
- Sichtfenster hoch transparent mit großer Werbefläche, schützt Werkzeug vor Staub und Schmutz
- erhältlich in drei Größen
- individualisierbar mit Kundenlogo und auf Display-Karton

### SYS-Boxen

Material:

- stabiles Kunststoff (PP), milchig gefrostet für wirksame Kratzfestigkeit
- vorderseitig großzügiges, transparentes Sichtfenster
- rückseitig kleines, transparentes Sichtfenster

Vorteile:

- stabile Euro-Loch Aufhängung für Draht-Displays und Lochwände
- komfortable Öffnungsklappe
- breites Scharnier für häufiges Öffnen und Schließen, tausendfach bewährt
- einheitliches Etiketten Design mit farbiger Markierung für die jeweilige Qualitätslinie
- individualisierbar über Etikett

## cobit® packaging

### bit boxes

materials:

- frame made of rubber-coated plastic material to highly resist impacts and skidding
- bottom, transparent cover, and insert made of hard plastic material, extremely wear-resistant

benefits:

- integrated, extendible euroslot hanger for wire display units and display walls
- protruding hexagon protecting the transparent display and enabling easy stacking
- sturdy and safe opening mechanism
- highly transparent window with large advertising space protects the tools from dust and dirt
- three sizes available
- customisable with logo and on display box

### SYS boxes

material:

- sturdy plastic material (PP), frosted to become highly scratch-resistant
- large, transparent window at the front
- small, transparent window at the back

benefits:

- sturdy euroslot hanger for wire display units and display walls
- cover for convenient opening
- large hinge for frequent opening and closing operations, well-proven
- uniform label design with colour marking for the respective product line
- customisable with labels



## cobit® Verpackung

### Colour-Bag

#### Material:

- flexibler, reißfester Kunststoff

#### Vorteile:

- ausgestanzte Euro-Loch  
Aufhängung für Draht-Displays und Lochwände
- innenliegender „Zip“-Verschluss für vielfaches Öffnen und Schließen, Schutz vor Verlust der Produkte
- informatives Etikett mit Barcode, Artikeldaten etc.
- großzügiges Sichtfenster zur Produktansicht
- individualisierbar mit Logo und Kontaktdaten

### SB-Karten

#### Material:

- stabiler Klapp-Karton
- alternativ Doppelblister
- Vierfarb-Druck
- Hochglanz Veredelung gegen Fingerabdrücke, Schmutz oder Staub

#### Vorteile:

- ausgestanzte Euro-Loch Aufhängung für Draht-Displays und Lochwände
- integrierte Produktbeschreibung inklusive Icon für den schnellen Produktvergleich
- Präsentation mit 180° Ansicht in transparenter Sichthülle
- Rückseite mit allen technischen und logistischen Angaben
- Individualisierbar nach Kunden CD, mit Barcode

### Etiketten

#### Druck:

- Vierfarb-Druck
- Walzen-Industrie-Farbdrucker „Inhouse“ bei cobit®

#### Vorteile:

- durchgängiges Design für hohen Wiedererkennungswert
- alle relevanten Daten auf dem Etikett abgebildet
- Größen auf die verwendete Verpackung abgestimmt
- Individualisierungen nach Kundenvorgabe möglich

## cobit® packaging

### colour bag

#### material:

- flexible, tear-resistant plastic material

#### benefits:

- punched euroslot hanger for wire display units and display walls
- internal zip lock for numerous opening and closing operations, protection from loss of products
- informative label with barcode, article data, etc.
- large window to see the product
- customisable with logo and contact data

### DIY cards

#### material:

- sturdy folding box
- alternative: double blister
- four-colour print
- mirror finish protecting from fingerprints, dirt, or dust

#### benefits:

- punched euroslot hanger for wire display units and display walls
- integrated product description including icon for quick comparison of products
- 180° view in transparent cover
- rear side with all technical and logistic specifications
- customisable according to customer's CD, with barcode

### labels

#### print:

- four-colour print
- industrial barrel colour printing at cobit®

#### benefits:

- consistent design for high recognition value
- all relevant data shown on the label
- sizes harmonised with packaging used
- customisable, according to customer's requirements



## **cobit® POS Präsentation**

### **VE Display**

#### Material:

- stabiler Karton
- vierfarbig bedruckt
- hochglanz Veredelung gegen Schmutz und Staub

#### Vorteile:

- Display Aufsteller mit ausgestanzter Boxen-Abbildung
- Aufsteller und Display-Seiten mit Produktdetails der Boxen
- Boxen aufrecht eingelegt und durch einen Einlegekarton vor Verrutschen gesichert
- gleiches Design Produkt(gruppen) übergreifend
- Kundenindividualisierung ab 750 Display-Kartons kostenneutral

### **Acryl-Glas Display**

#### Material:

- transparentes Acryl-Glas

#### Vorteile:

- Display mit Artikel-Informationen, Icon für den schnellen Produktvergleich
- zwei stabile Scharniere zum Öffnen und Schließen des Deckels
- zum direkten Ausprobieren der Funktionalität
- edle Präsentation
- Individualisierung über den Display-Einschiebekarton möglich ab nur 10 Stück

## **cobit® POS presentation**

### **PU display**

#### material:

- sturdy cardboard box
- four-colour print
- mirror finish protecting from dirt and dust

#### benefits:

- unit with display showing the box
- display unit and sides with product details of boxes
- boxes placed in upright position and protected against slipping with a cardboard backing
- same design for all products (product groups)
- customising free of charge as from 750 display boxes

### **acrylic glass display**

#### material:

- transparent acrylic glass

#### benefits:

- display with article information, icon for quick comparison of products
- two sturdy hinges to open and close the lid
- for direct testing of functionality
- precious presentation
- customisable with cardboard insert, available as from only 10 units



## **cobit® POS Präsentation**

### **Draht-Display**

Material:

- silber beschichteter Draht  
3,5 mm Ø

Einsatz:

- Theken
- Verkaufsregale
- Aktionstische

Vorteile:

- klein, praktisch, handlich
- für den Einsatz als Stand- oder Hängedisplay
- inklusive Produktfinder
- Darstellung der verwendeten Qualitätslinie
- Kundenindividualisierung möglich über Display-Leisten

### **Lochwand**

Material:

- Board aus Stahlplatte
- Display aus Stahlplatte mit bedruckbarer PVC Einlage

Vorteile:

- komplettes Sortiment wird zum Verkauf angeboten
- Bit Kompetenz wird vermittelt auch zur Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit
- Kundenindividualisierung über das Kopfdisplay

## **cobit® POS presentation**

### **wire display unit**

material:

- Silver-coated wire, diameter 3.5 mm

use:

- counters
- shelves
- bargain tables

benefits:

- small, handy, convenient
- used as standing or hanging display
- with product finder
- presentation of product line used
- customisable with display strips



### **display wall**

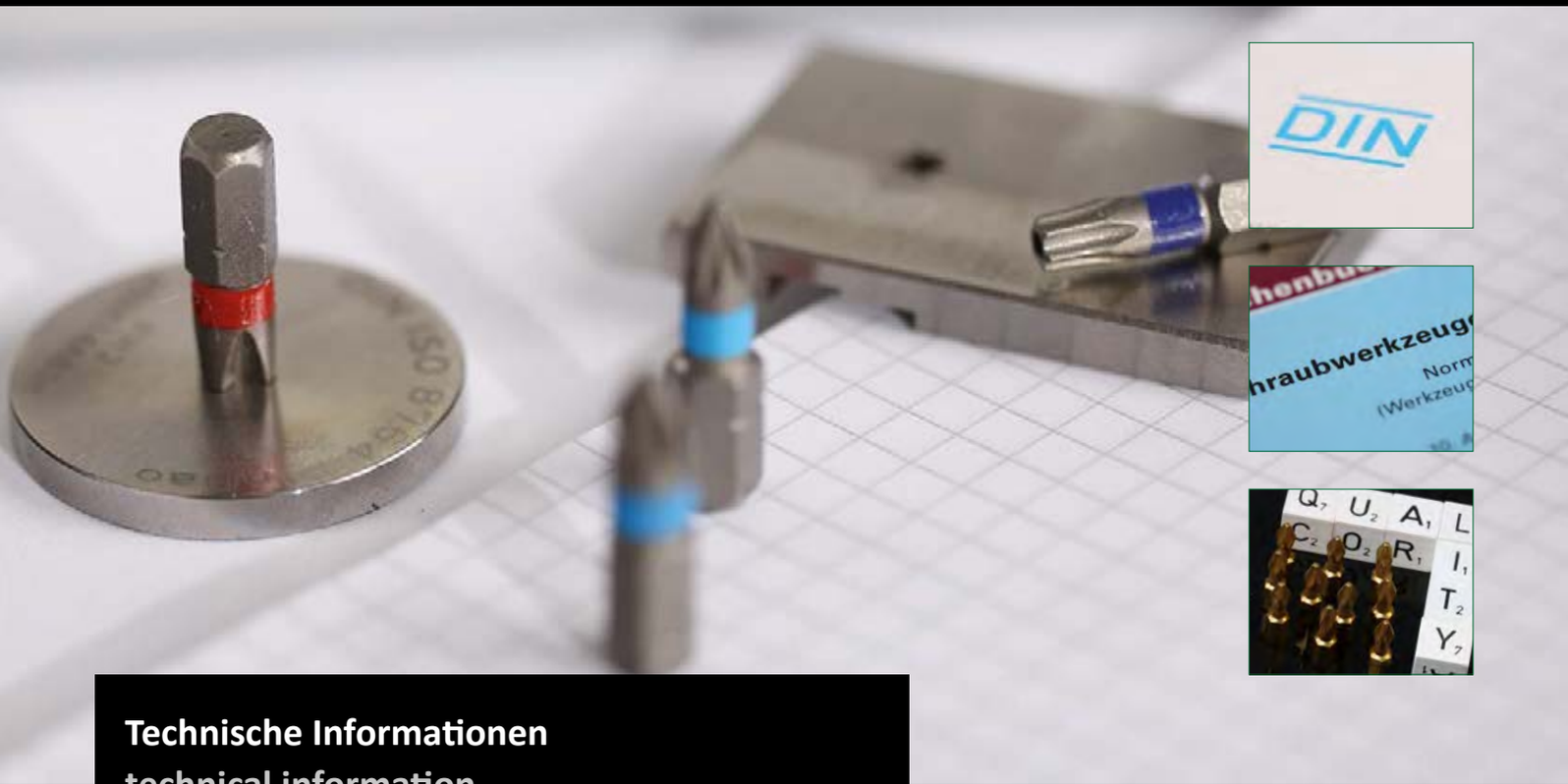
material:

- board made of steel plate
- display made of steel plate with printable PVC insert

benefits:

- complete product range offered for sale
- shows competency in the field of bits - increases competitiveness
- customisable with head display

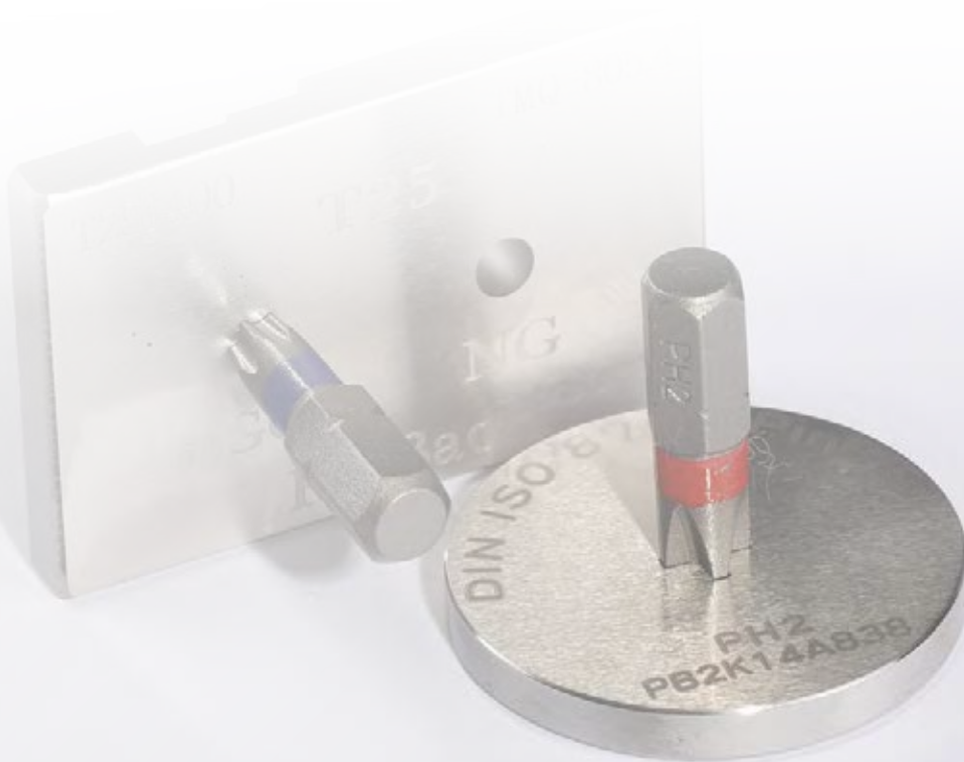




**Technische Informationen**  
technical information

Prüfdrehmomente  
testing torques

Profil-Maßtabelle  
dimensions of profiles



## Prüfdrehmomente / testing torques

| für / for  |  |  a x b<br>mm | Drehmoment in Nm (min.)<br>Torque in Nm (min.) |                              |        |
|--|---|---|--|------------------------------|--------|
|  |   |   | Handantrieb<br>handuse                         | Maschinenantrieb<br>poweruse |        |
| Mit Abtrieb entsprechend:<br>DIN 5264, ISO 2380, VSM<br>35601 und SMS-SS 2223. |  |              | 0,3 x 2,0                                      | 0,18                         | 0,20   |
|  |   |   | 0,4 x 2,0                                      | 0,30                         | 0,35   |
|  |   |   | 0,4 x 2,5                                      | 0,40                         | 0,45   |
|  |   |   | 0,5 x 3,0                                      | 0,70                         | 0,80   |
| Ermittlung nach DIN Vorgaben.  |  |              | 0,5 x 3,5                                      | 0,90                         | 0,98   |
|  |   |   | 0,6 x 3,5                                      | 1,30                         | 1,40   |
|  |   |   | 0,6 x 4,0                                      | 1,40                         | 1,61   |
| Drives: DIN 5264, ISO 2380,<br>VSM 35601 and SMS-SS<br>2223.                   |  |              | 0,6 x 4,5                                      | -                            | 1,80   |
|  |   |   | 0,8 x 4,0                                      | 2,60                         | 2,90   |
|  |   |   | 0,8 x 4,5**                                    | 2,88                         |        |
|  |   |   | 0,8 x 5,0**                                    | 3,20                         | 3,58   |
|  |   |   | 0,8 x 5,5                                      | 3,50                         | 3,90   |
|  |   |   | 1,0 x 5,5                                      | 5,50                         | 6,20   |
| Complies with DIN requirements<br>conform.                                     |  |              | 1,0 x 6,5**                                    | 6,50                         | 7,28   |
|  |   |   | 1,0 x 7,0**                                    | 7,00                         | 7,80   |
|  |   |   | 1,2 x 6,5                                      | 9,40                         | 10,50  |
|  |   |   | 1,2 x 7,0**                                    | 10,00                        | 11,28  |
|  |   |   | 1,2 x 8,0                                      | 11,50                        | 12,90  |
|  |   |   | 1,4 x 9,0**                                    | 17,60                        | 19,70  |
|  |   |   | 1,5 x 13,0**                                   | 29,00                        | 32,00  |
|  |   |   | 1,6 x 8,0                                      | 20,50                        | 22,90  |
|  |   |   | 1,6 x 9,0**                                    | 23,00                        | 25,00  |
|  |   |   | 1,6 x 10,0                                     | 25,60                        | 28,70  |
|  |   |   | 2,0 x 12,0                                     | 48,00                        | 53,00  |
|  |   |   | 2,0 x 13,0                                     | 52,00                        | 58,00  |
|  |   |   | 2,5 x 14,0                                     | 87,00                        | 98,00  |
|  |   |   | 2,5 x 16,0**                                   | 100,00                       | 112,00 |
| 3,0 x 18,0**   | 162,00  | 181,00  |  |                              |        |

| für / for  |  | SW / HEX<br>mm  | Drehmoment in Nm (min.)<br>Torque in Nm (min.) |         |
|--|---|---|--|---------|
|  |   |   |  |         |
| Mit Abtrieb entsprechend:<br>DIN 911 und ISO 2936.           |  |  | 0,70   | 0,08    |
|  |   |   | 0,90   | 0,18    |
|  |   |   | 1,30   | 0,53    |
| Ermittlung nach DIN Vorgaben.                                |  |  | 1,50   | 0,82    |
|  |   |   | 2,00   | 1,90    |
|  |   |   | 2,50   | 3,80    |
|  |   |   | 3,00   | 6,60    |
|  |   |   | 3,50*  | 11,00   |
| Drives: DIN 5264, ISO 2380,<br>VSM 35601 and SMS-SS<br>2223. |  |  | 4,00   | 16,00   |
|  |   |   | 4,50*  | 24,00   |
|  |   |   | 5,00   | 30,00   |
|  |   |   | 6,00   | 52,00   |
| Complies with DIN requirements<br>conform.                   |  |  | 7,00   | 78,00   |
|  |   |   | 8,00   | 120,00  |
|  |   |   | 9,00*  | 180,00  |
|  |   |   | 10,00  | 220,00  |
|  |   |   | 11,00*   | 295,00  |
|  |   |   | 12,00  | 370,00  |
|  |   |   | 13,00*   | 480,00  |
|  |   |   | 14,00  | 590,00  |
|  |   |   | 17,00  | 1000,00 |
|  |   |   | 19,00  | 1000,00 |
|  |   |   | 22,00  | 1000,00 |
| 24,00  | 1000,00   |   |  |         |
| 27,00  | 1000,00   |   |  |         |

\* Nach der Drehmomentprüfung (Belastung mit dem angegebenen Mindestwert) dürfen die Schraubendreher weder eine bleibende Verformung noch sonstige Beschädigung an der Abtriebspitze aufweisen, die eine Verwendbarkeit beeinträchtigt.  
\*\* Größen, die in der jeweiligen Norm nicht enthalten sind.

\* After torque testing with the minimum value, screwdrivers shall not show any deformation or injuries at the tip.  
\*\* The application standard does not cover these sizes.

| für / for   | Drehmoment in Nm (min.)<br>Torque in Nm (min.) |                  |
|---|--|------------------|
|   | Handantrieb                                    | Maschinenantrieb |
|   | handuse  | poweruse         |
| (Phillips®-Recess und Pozidriv®,<br>Supadriv) mit Abtrieb | 0  | 1,00             |
| entsprechend:   | 1  | 3,50             |
| DIN 5260, ISO 8764 und SMS<br>-SS 1687.                   | 2  | 8,20             |
|   | 3  | 19,50            |
|   | 4  | 38,00            |

Ermittlung nach DIN Vorgaben.

Drives: DIN 5260, ISO 8764  
and SMS-SS 1687.

Complies with DIN requirements  
conform.

| für / for  | Bruchdrehmoment Nm (min.)<br>Torque in Nm (min.) |                 |
|--|--|-----------------|
|  | Bits   | Schraubendreher |
|  |  | screwdriver     |
| Prüfdrehmomente ermittelt<br>mit Prüfscheiben des Torq-Set®<br>Lizenzgebers (Phillips® Screw<br>Company) nach DIN Vorgaben.              | 2  | 1,10            |
|  | 3  | 1,70            |
|  | 4  | 2,80            |
|  | 5  | 4,00            |
|  | 6  | 5,10            |
|  | 8  | 8,50            |
|  | 10   | 11,30           |
| Torque values evaluated<br>with testing gages of Phillips<br>Screw company, licensor of<br>Torq-Set®, complies with DIN<br>requirements. | 1/4"   | 28,00           |
|  | 5/16"  | 56,00           |
|  | 3/8"   | 102,00          |
|  | 7/16"  | 147,00          |
|  | 1/2"   | 249,00          |
|  | 9/16"  | 271,00          |
|  | 5/8"   | 339,00          |

| für / for  | Drehmoment in Nm (min.)<br>Torque in Nm (min.) |                     |       |
|--|--|---------------------|-------|
|  | Bits   | Bits mit Bohrung    |       |
|  |  | bits with bore hole |       |
| Prüfdrehmomente ermittelt<br>mit Prüfscheiben des TORX®-<br>Lizenzgebers (Acument) auf<br>Drehmomentprüfeinrichtung<br>entsprechend DIN 5261.  | 5  | 0,51                |       |
|  | 6  | 0,91                |       |
|  | 7  | 1,70                |       |
|  | 8  | 2,60                |       |
|  | 9  | 3,40                |       |
|  | 10   | 4,50                |       |
|  | Ermittlung nach DIN Vorgaben.                  | 15                  | 7,70  |
|  |  | 20                  | 12,70 |
|  |  | 25                  | 19,00 |
|  |  | 27                  | 26,90 |
| 30   |  | 37,40               |       |
| 40   |  | 65,10               |       |
| 45   |  | 104,00              |       |
| Torque values evaluated with<br>testing gages of Camcar Textron<br>Company, licensor of TORX® on<br>torque equipment according to<br>DIN 5261. | 50   | 159,00              |       |
|  | 55   | 257,00              |       |
|  | 60   | 445,00              |       |
|  | 70   | 701,00              |       |
|  | Complies with DIN requirements<br>conform.     |                     |       |
|  |  |                     |       |

## Prüfdrehmomente / torque-test values

| für / for   |  | Drehmoment in Nm (min.)<br>Torque in Nm (min.) |   |        |
|---|---|--|---|--------|
|   |   | Bits   | Bits mit Bohrung<br>bits with bore hole |        |
| Prüfdrehmomente ermittelt mit Prüfscheiben des TORX® PLUS® Lizenzgebers (Acument) auf Drehmomentprüfeinrichtung entsprechend DIN 5261.              |   | 5  |   |        |
|   |   | 6  | 1,10                                    |        |
|   |   | 7  | 2,10                                    |        |
|   |   | 8  | 3,20                                    | 2,50   |
|   |   | 9  | 4,20                                    | 3,30   |
| Ermittlung nach DIN Vorgaben.   |   | 10   | 5,40                                    | 4,30   |
|   |   | 15   | 9,60                                    | 7,30   |
|   |   | 20   | 16,20                                   | 11,90  |
| Torque values evaluated with testing gages of Camcar Textron Company, licensor of TORX® PLUS®, on a torque testing equipment according to DIN 5261. |   | 25   | 23,50                                   | 17,40  |
|   |   | 27   | 34,60                                   | 25,10  |
|   |   | 30   | 47,20                                   | 33,50  |
|   |   | 40   | 82,10                                   | 59,40  |
|   |   | 45   | 137,00                                  | 97,00  |
|   |   | 50   | 195,00                                  | 152,00 |
| Complies with DIN requirements conform.   |   | 55   | 352,00                                  | 292,00 |
|   |   | 60   | 566,00                                  | 483,00 |
|   |   | 70   | 910,00                                  | 713,00 |

## Profil-Maßtabellen / dimensions of profiles

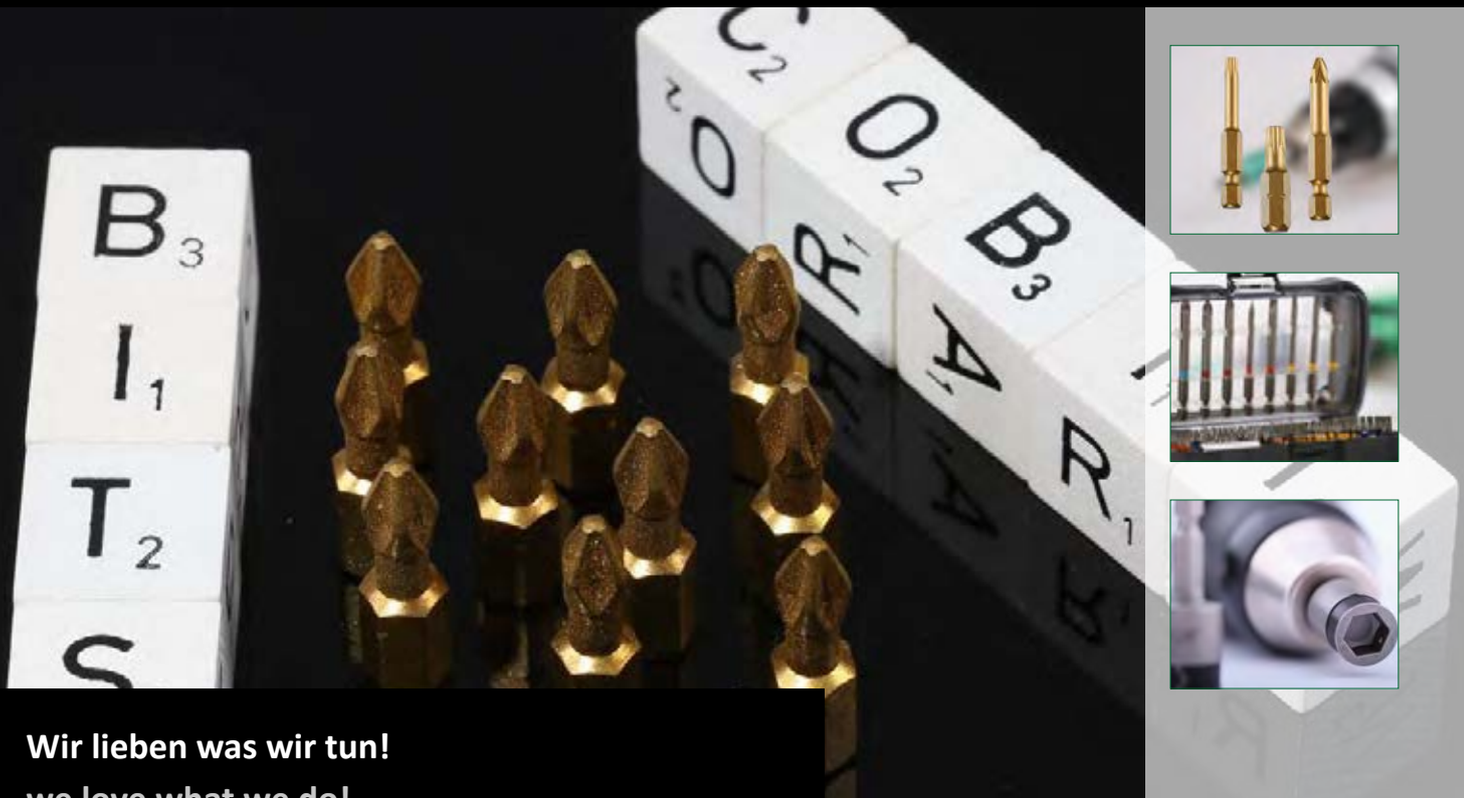
| für / for   |  | Aref. (mm) |       |
|---|---|------------|-------|
| Werkzeugabtriebe mit Außen-TORX®-Profil für Innen-TORX®-Schrauben |   | TX 5       | 1,37  |
|   |   | TX 6       | 1,65  |
|   |   | TX 7       | 1,97  |
|   |   | TX 8       | 2,30  |
|   |   | TX 9       | 2,48  |
| tool tips with TORX® insert bits for TORX® socket screws          |   | TX 10      | 2,72  |
|   |   | TX 15      | 3,26  |
|   |   | TX 20      | 3,84  |
|   |   | TX 25      | 4,40  |
|   |   | TX 27      | 4,96  |
|   |   | TX 30      | 5,49  |
|   |   | TX 40      | 6,60  |
|   |   | TX 45      | 7,77  |
|   |   | TX 50      | 8,79  |
|   |   | TX 55      | 11,17 |
|   |   | TX 60      | 13,20 |
|   |   | TX 70      | 15,49 |

| für / for   |  | Aref. (mm) |       |
|---|---|------------|-------|
| Werkzeugabtriebe mit Außen-TORX®-Plus®-Profil für Innen-TORX®-Plus®-Schrauben |   | M 4        | 3,83  |
|   |   | M 5        | 4,80  |
|   |   | M 6        | 6,00  |
|   |   | M 8        | 7,20  |
| tool tips with TORX® PLUS® insert bits for TORX® PLUS® socket screws          |   | M 10       | 9,60  |
|   |   | M 12       | 11,41 |
|   |   | M 14       | 13,22 |
|   |   | M 16       | 15,63 |
|   |   | M 18       | 16,85 |
|   |   | M 20       | 19,25 |

## Profil-Maßtabellen / dimensions of profiles

| für / for  |  | Aref. (mm) |       |      |
|--|---|------------|-------|------|
| Werkzeugabtriebe mit Außen-Vielzahnprofil XZN für Innen-Vielzahnprofil XZN-Schrauben | 6 IP  |            | 1,69  |      |
|  | 7 IP  |            | 1,97  |      |
|  | 8 IP  |            | 2,29  |      |
|  | 9 IP  |            | 2,48  |      |
|  | 10 IP   |            | 2,72  |      |
|  | tool tips with XZN insert bits for XZN socket screws                              | 15 IP      |       | 3,25 |
|  |   | 20 IP      |       | 3,84 |
|  |   | 25 IP      |       | 4,39 |
|  |   | 27 IP      |       | 4,95 |
|  |   | 30 IP      |       | 5,49 |
| 40 IP  |   |            | 6,60  |      |
| 45 IP  |   |            | 7,77  |      |
| 50 IP  |   |            | 8,79  |      |
| 55 IP  |   |            | 11,16 |      |
| 60 IP  |   |            | 13,20 |      |
| 70 IP  |   | 15,48      |       |      |

| für / for   |  | Aref. (mm) |      |
|---|---|------------|------|
| Werkzeugabtriebe mit Vierkant-Profil für Innenvierkantschrauben | 00  | 1,27       | 1,40 |
|   | 0   | 1,78       | 2,00 |
|   | 1   | 2,31       | 2,50 |
|   | 2   | 2,85       | 3,10 |
|   | 3   | 3,37       | 3,70 |
| tool tips with square profile for square socket screws          | 4   | 4,84       | 5,10 |



**Wir lieben was wir tun!**  
we love what we do!



**Wir kommen mit aller Macht -  
die neue Generation**

**We are on the way with all our means -  
the new generation**

**Wir lieben was  
wir tun!**



*We love what we do!*

Ihr cobit® Kompetenzpartner / Your competent cobit® partner:



cobit GmbH  
Morsbachtalstraße 18  
D-42855 Remscheid  
Tel. +49 2191 842 41-0  
Fax +49 2191 842 41-10  
Email [info@cobit.de](mailto:info@cobit.de)