Die Zyklop Knarren, 3/8"

















EAN: 4013288173867

Teilenr: 05004047001 Artikel-Nr: 8100 SB 7

Abmessung: 265x120x55 mm

Gewicht: 1536 g Ursprungsland: CZ

Zolltarifnr.: 82041100



















- Extrem schlanke Knarre mit langem Hebel
- Rückholwinkel von nur 4.7 Grad
- Hohe Robustheit ohne Drehmomenteinschränkung
- Butterweiches Umschalten des unverlierbaren Durchsteckvierkants
- Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Größen

Unglaublich kompakte Satzanordnung für viel Werkzeug auf engem Raum. Völlig neues Knarrensatz-Gefühl dank neuartiger textiler Boxen mit sehr hoher Robustheit und Langlebigkeit. Aufrecht positionierbar zur übersichtlichen Lagerung im Werkstattregal. Zusätzlicher Oberflächenschutz durch textiles Außenmaterial. Geringes Gewicht und Volumen für vereinfachte Mobilität. Mit Werkzeugfinder "Take it easy": Farbkennzeichnung nach Größen.

Weblink

 $http://products.wera.de/de/werkzeuge_fuer_die_luftfahrtindustrie_knarren_die_zyklop_knarren_3_8_8100_sb_7.html$

8100 SB 7 Zyklop Metal-Knarrensatz, Durchsteckvierkant, 3/8"-Antrieb, metrisch, 29-teilig

Die Zyklop Knarren, 3/8"



Satz-Inhalt:



8003 B

05004033001 1 x 3/8" x 222 mm



8790 HMB

05003553001 1 x 8 x 29 mm 05003555001 1 x 10 x 29 mm 05003557001 1 x 12 x 29 mm 05003558001 1 x 13 x 29 mm 05003560001 1 x 15 x 29 mm 05003561001 1 x 16 x 30 mm 05003562001 1 x 17 x 30 mm 05003563001 1 x 18 x 30 mm 05003564001 1 x 19 x 30 mm



8794 LB

05003583001 1 x 3/8" x 200 mm



8794 B

05003584001 1 x 3/8" x 76 mm



8784 B1

05003590001 1 x 1/4" x 3/8" x 44 mm



851/1 Z PH

05072070001 1 x PH 1 x 25 mm 05072072001 1 x PH 2 x 25 mm 05072074001 1 x PH 3 x 25 mm



855/1 Z PZ

05072080001 1 x PZ 1 x 25 mm 05072082001 1 x PZ 2 x 25 mm



867/1 TORX®

 05066486001
 1 x TX 15 x 25 mm

 05066487001
 1 x TX 20 x 25 mm

 05066488001
 1 x TX 25 x 25 mm

 05066489001
 1 x TX 27 x 25 mm

 05066490001
 1 x TX 30 x 25 mm

 05066491001
 1 x TX 40 x 25 mm



840/1 Z Hex-Plus

05056315001	1 x 3 x 25 mm
05056320001	1 x 4 x 25 mm
05056325001	1 x 5 x 25 mm
05056330001	1 x 6 x 25 mm
05056335001	1 x 8 x 25 mm



Die Knarre Zyklop Metal Push



Aufgrund der immer enger werdenden Arbeitsbereiche wird es auch für Knarren immer enger. Dieses Problem hat Wera gelöst. Daher haben sich unsere Produktentwickler besonders intensiv in enge Arbeitssituationen eingedacht. Herausgekommen ist die extrem schlanke und robuste Knarre Zyklop Metal mit langem Hebel. Wenn die Nuss unverlierbar sein soll und ein zufällig Richtungswechsel ausgelöster unter allen Umständen vermieden werden soll, ist die Zyklop Metal Push die richtige Wahl.

Schlank



Extrem schlank. Langer Hebel. Hohe Robustheit ohne Drehmomenteinschränkung. Geschmiedete Vollmetallknarre aus Chrom-Molybdän.

Vierkant



Unlösbarer Vierkant mit butterweichem Umschalten.

8100 SB 7 Zyklop Metal-Knarrensatz, Durchsteckvierkant, 3/8"-Antrieb, metrisch, 29-teilig

Die Zyklop Knarren, 3/8"

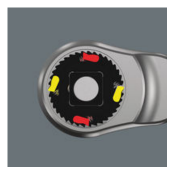


Doppelklinkenverzahnung

Kugelarretierung

"Take it easy" Werkzeugfinder

Textile Boxen



Durch die Doppelklinkenkonstruktion wird aus 38 robusten Zähnen eine 76er Feinzahn-Teilung erreicht. Diese 76er Teilung führt zu einem sehr geringen Rückholwinkel von 4,7°.



Die Kugelarretierung sorgt für sicheren Sitz der Nüsse und des Zubehörs und damit auch für verlässliche Sicherheit während des Verschraubens.



Take it easy Werkzeugfinder mit Farbkennzeichnung nach Größen – zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeugs. Größenleitsystem bei Werkzeugen für Innensechskantschrauben (Winkelschlüssel, Zyklop Bit-Nüsse),

Außensechskantschrauben und -muttern (Joker Maulschlüssel, Zyklop Nüsse und Zyklop Nüsse mit Haltefunktion) und TORX®-Schrauben (Winkelschlüssel, Zyklop Bitnüsse).



Die textilen Boxen ermöglichen dem Anwender eine hohe Mobilität bei geringem Platzbedarf. Die aus Vergangenheit bekannten Blechkästen, zu deren Transport mindestens eine Hand benötigt wird, können nun durch die kompakte Box ersetzt werden. Und das deutlich reduzierte Gewicht eines Satzes macht das Tragen viel angenehmer als je zuvor. Empfindliche Oberflächen werden bei der Ablage geschont, und unglaublich robust sind die textilen Boxen auch noch. Sogar das Runterfallen übersteht die textile Box samt Werkzeug unbeschadet.