

8100 SA 10 Zyklus Metal-Knarrensatz, Durchsteckvierkant, 1/4"-Antrieb, zöllig,
28-teilig
Die Zyklus-Knarren, 1/4"



EAN: 4013288173904

Teilenr: 05004020001

Artikel-Nr: 8100 SA 10

Abmessung: 205x90x50 mm

Gewicht: 684 g

Ursprungsland: CZ

Zolltarifnr.: 82041100

- Extrem schlanke Knarre mit langem Hebel
- Hohe Robustheit ohne Drehmomenteinschränkung
- Rückholwinkel von nur 4.7 Grad
- 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_zyklus-knarren_1_4_8100_sa_10.html

Wera - 8100 SA 10
05004020001 - 4013288173904



**8100 SA 10 Zyklop Metal-Knarrensatz, Durchsteckvierkant, 1/4"-Antrieb, zöllig,
28-teilig**
Die Zyklop-Knarren, 1/4"



Satz-Inhalt:



8003 A
05004003001 1 x 1/4" x 141 mm



8790 HMA
05003514001 1 x 3/16" x 23 mm
05003515001 1 x 7/32" x 23 mm
05003516001 1 x 1/4" x 23 mm
05003517001 1 x 9/32" x 23 mm
05003518001 1 x 5/16" x 23 mm
05003519001 1 x 11/32" x 23 mm
05003520001 1 x 3/8" x 23 mm
05003521001 1 x 7/16" x 23 mm
05003522001 1 x 1/2" x 23 mm



8794 LA
05003526001 1 x 1/4" x 150 mm



8794 A
05003527001 1 x 1/4" x 56 mm



8784 A1
05003529001 1 x 1/4" x 1/4" x 37 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®
05066485001 1 x TX 10 x 25 mm
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



840/1 Z Hex-Plus
05135074001 1 x 5/32" x 25 mm
05135075001 1 x 3/16" x 25 mm
05135079001 1 x 7/32" x 25 mm
05135076001 1 x 1/4" x 25 mm

Weblink

http://products.wera.de/de/werkzeuge_fuer_die_luftfahrtindustrie_knarren_die_zyklop-knarren_1_4_8100_sa_10.html

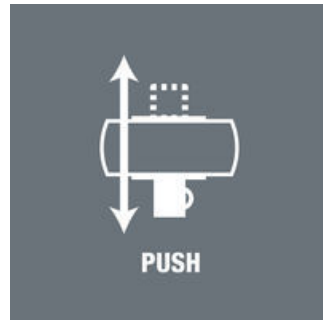
Wera - 8100 SA 10
05004020001 - 4013288173904

Wera Werkzeuge GmbH
Korzerter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Die Knarre Zyklus 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 Zyklus Metal mit langem Hebel. Wenn die Nuss unverlierbar sein soll und ein zufällig ausgelöster Richtungswechsel unter allen Umständen vermieden werden soll, ist die Zyklus Metal Push die richtige Wahl.



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 Zyklus Metal mit langem Hebel. Wenn die Nuss unverlierbar sein soll und ein zufällig ausgelöster Richtungswechsel unter allen Umständen vermieden werden soll, ist die Zyklus 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.

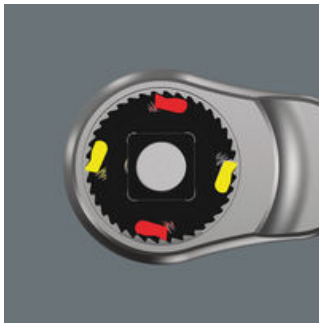
Weblink

http://products.wera.de/de/werkzeuge_fuer_die_luftfahrtindustrie_knarren_die_zyklus-knarren_1_4_8100_sa_10.html

Wera - 8100 SA 10
05004020001 - 4013288173904

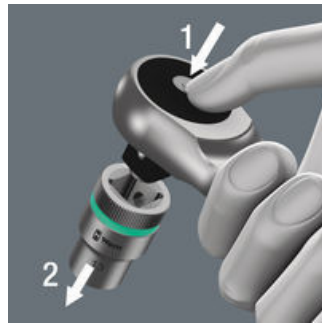
Wera Werkzeuge GmbH
Korzerter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Doppelklingenverzahnung



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

Kugelarretierung



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

„Take it easy“ Werkzeugfinder



Take it easy Werkzeugfinder mit Farbkennzeichnung nach Größen – zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeugs. Größenleitsystem bei Werkzeugen für Innensechskantschrauben (Winkelschlüssel, Zyklus Bit-Nüsse), Außensechskantschrauben und -mutter (Joker Maulschlüssel, Zyklus Nüsse und Zyklus Nüsse mit Haltefunktion) und TORX®-Schrauben (Winkelschlüssel, Zyklus Bitnüsse).

Textile Boxen



Die textilen Boxen ermöglichen dem Anwender eine hohe Mobilität bei geringem Platzbedarf. Die aus der 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.

Weblink

http://products.wera.de/de/werkzeuge_fuer_die_luftfahrtindustrie_knarren_die_zyklus-knarren_1_4_8100_sa_10.html

Wera - 8100 SA 10
05004020001 - 4013288173904

Wera Werkzeuge GmbH
Korzerter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de