

8100 SC 10 Zyklus Metal-Knarrensatz, Durchsteckvierkant, 1/2"-Antrieb, zöllig,
28-teilig
Die Zyklus Knarren, 1/2"



EAN: 4013288173966
Teilenr: 05004080001
Artikel-Nr: 8100 SC 10

Abmessung: 325x145x70 mm
Gewicht: 2925 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_2_8100_sc_10.html

Wera - 8100 SC 10
05004080001 - 4013288173966



Die Zyklus Metal Knarre Push



Besonders schlank. Langer Hebel.
Mit Durchsteckvierkant.

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.

Schlank



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

Vierkant



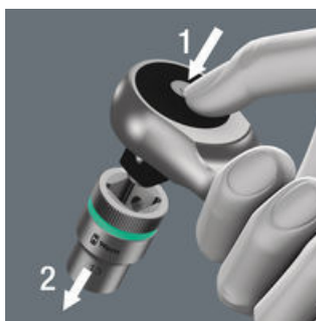
Unlösbarer Vierkant mit butterweichem Umschalten.

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. Ein kurzer Druck auf den Auslöseknopf und der Wechsel ist in allen definierten Stellungen garantiert.

Sicherer Halt und leichte Entnahme



Der neue leichtgängige Drehmechanismus garantiert sowohl die sichere und klapperfreie Aufbewahrung als auch die einfache Entnahme des Werkzeugs.

Weblink

http://products.wera.de/de/werkzeuge_fuer_die_luftfahrtindustrie_knarren_die_zyklus_knarren_1_2_8100_sc_10.html

Wera - 8100 SC 10
05004080001 - 4013288173966

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