

Zyklus Speed Knarre, 1/4"



| | | | |
|--------------------|---|-----------------------|---------------|
| EAN: | 4013288178633 | Abmessung: | 205x110x60 mm |
| Teilenr: | 05135949001 | Gewicht: | 772 g |
| Artikel-Nr: | Kraftform Kompakt Zyklus MS1 Metal/Speed 1/4 | Ursprungsland: | CZ |
| | | Zolltarifnr.: | 82041100 |

- Unglaublich schnelle Knarre Zyklus Speed mit schwenkbarem Knarrenkopf und 5 definierten Fixierungen
- Extrem schlanke Knarre Zyklus Metal mit langem Hebel
- Rückholwinkel von nur 5 Grad
- Bequemer Richtungswechsel dank Umschalthebel
- Sortiment in robuster Textilbox

Kompaktes Knarren-Set mit 2 1/4" Knarren Zyklus Speed und Zyklus Metal mit Umschalthebel sowie 6 Zubehörteilen. Knarre Zyklus Speed mit Schwungmassenkonstruktion und griffiger Schnelldrehhülse für hohe Arbeitsgeschwindigkeit; frei schwenkbarem Knarrenkopf; definierter Stellung bei 0°, 90° nach links und rechts sowie 15° von 90° nach innen; in 0°-Stellung einsetzbar wie ein konventioneller Schraubendreher; Sicherheitsverriegelung der Nüsse auch in der Schraubendreherstellung; Links- /Rechtsumschaltung; feinverzahnt; kleiner Rückholwinkel von 5°; mehrkomponentiger Kraftform-Griff für ermüdungsarmes Arbeiten; Knarre Zyklus Metal mit Umschalthebel; schlanke Bauform zum Arbeiten auch in sehr engen Bauräumen; aufgrund der Feinverzahnung mit 72 Zähnen wird ein niedriger Rückholwinkel von 5° ermöglicht; mit Umschalthebel für einen bequemen Richtungswechsel; mit sicherer Nussverriegelungsfunktion; geschmiedete Vollmetallknarre (Chrom-Molybdän) für besonders hohe Robustheit bei langer Lebensdauer; unglaublich kompakte Satzanordnung für viel Werkzeug auf engem Raum; extrem kompakte textile Box mit sehr hoher Robustheit und Langlebigkeit; aufrecht positionierbar zur übersichtlichen Lagerung im Werkstattregal; durch textiles Außenmaterial auch auf empfindlichen Oberflächen abzulegen; geringes Gewicht und Volumen für vereinfachte Mobilität.



Weblink

<https://www.wera.de/de/05135949001>

Wera - Kraftform Kompakt Zyklus MS1 Metal/Speed 1/4
05135949001 - 4013288178633

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

Zyklus Speed Knarre, 1/4"

Zyklus „6 in 1“

Schnelldreher

Frei schwenkbar



Unglaublich schnelle Knarre Zyklus Speed mit schwenkbarem Knarrenkopf und 5 definierten Fixierungen



1. Feinzahnknarre 2. Gelenkknarre 3. Abgewinkelte Knarre 4. Knarre mit Sicherheitsverriegelung 5. Kraftknarre 6. Schraubendreher



Die Zyklus Speed-Knarren sind echte Schnelldreher: Die Schwungmassen-Konstruktion sorgt für die Beschleunigung des Schraubprozesses. Der rotationssymmetrische Aufbau des Kraftform-Griffs und die Freilaufhülse unterstützen das rasante Zwirbeln. Insbesondere dann, wenn durch ein zu leichtgängiges Gewinde die Knarre noch nicht greift.



Der Knarrenkopf ist frei schwenkbar und kann durch den beidseitig angebrachten Schiebeshalter in jeder Fixierungsposition verriegelt werden. Problemloses Arbeiten mit großem Handfreiraum ist selbst in sehr engen oder schwer zu erreichenden Einbausituationen möglich. Die definierte Fixierung bei 0°, 15° und 90° nach links und rechts garantiert sicheres Arbeiten ohne Verrutschen des Knarrenkopfes.

Webink

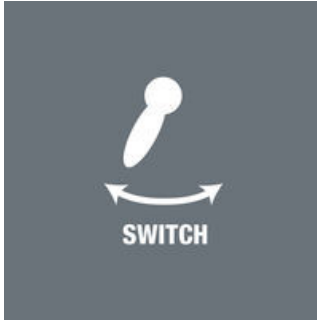
<https://www.wera.de/de/05135949001>

Wera - Kraftform Kompakt Zyklus MS1 Metal/Speed 1/4
05135949001 - 4013288178633

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

Zyklop Speed Knarre, 1/4"

Zyklop Metal Switch



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 der Richtungswechsel schnell gehen soll, ist die Knarre Zyklop Metal Switch das richtige Werkzeug.

Umschaltbar



Dank des Umschalthebels ist der Richtungswechsel schnell und bequem möglich.

Kleiner Rückholwinkel



Feinverzahnung mit 72 Zähnen für einen Rückholwinkel von nur 5°

Textile Boxen



Die textilen Boxen ermöglichen dem Anwender eine hohe Mobilität und nehmen nur wenig Platz in Anspruch. 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

<https://www.wera.de/de/05135949001>


Wera - Kraftform Kompakt Zyklop MS1 Metal/Speed 1/4
05135949001 - 4013288178633

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

Zyklus Speed Knarre, 1/4"

Satz-Inhalt:

8000 A Zyklus Speed-Knarre mit 1/4"-Antrieb, 1/4" x 152 mm

 05003500001 1x 1/4" x 152 mm




8004 A Zyklus Metal-Knarre mit Umschalthebel mit 1/4"-Antrieb, 1/4" x 141 mm

 05004004001 1x 1/4" x 141 mm




8796 LA Zyklus-Verlängerung "flexible-lock" mit Schnelldrehhülse, lang, 1/4", 1/4" x 150 mm

 05003531001 1x 1/4" x 150 mm




8794 LA Zyklus-Verlängerung mit Schnelldrehhülse, lang, 1/4", 1/4" x 150 mm

 05003526001 1x 1/4" x 150 mm




8794 SA Zyklus-Verlängerung mit Schnelldrehhülse, kurz, 1/4", 1/4" x 75 mm

 05003525001 1x 1/4" x 75 mm




8784 A1 Zyklus-Verbindungsteil, 1/4", 1/4" x 37 mm

 05003529001 1x 1/4" x 37 mm




8794 A Zyklus-"Wobble"-Verlängerung, 1/4", 1/4" x 56 mm

 05003527001 1x 1/4" x 56 mm



8795 A Zyklus-Kardangeln, 1/4", 1/4" x 35,5 mm

 05003528001 1x 1/4" x 35,5 mm



Weblink

<https://www.wera.de/de/05135949001>

Wera - Kraftform Kompakt Zyklus MS1 Metal/Speed 1/4
05135949001 - 4013288178633

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