

8100 SA 8 Zyklop Metal-Knarrensatz, Umschalthebel, 1/4"-Antrieb, metrisch,
28-teilig
Die Zyklop Metal Knarre Switch, 1/4"



EAN:	4013288173836	Abmessung:	205x90x55 mm
Teilenr:	05004018001	Gewicht:	696 g
Artikel-Nr:	8100 SA 8	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82041100

- Bequemer Richtungswechsel dank Umschalthebel
- Extrem schlanke Knarre mit langem Hebel
- Rückholwinkel von nur 5 Grad
- 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.

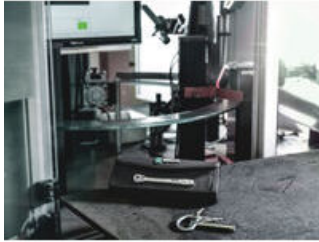


Weblink
<https://www.wera.de/de/05004018001>

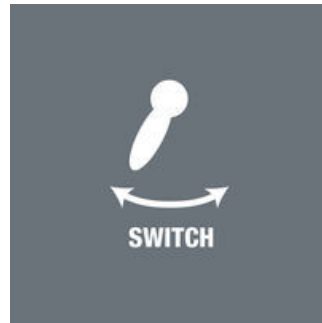
Wera - 8100 SA 8
05004018001 - 4013288173836

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

Zyklus 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 Zyklus Metal mit langem Hebel. Wenn der Richtungswechsel schnell gehen soll, ist die Knarre Zyklus Metal Switch das richtige Werkzeug.



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

Zyklus Metal Switch



Extrem schlank. Langer Hebel. Geschmiedete Vollmetallknarre aus Chrom-Molybdän.

Umschalthebel



Dank des Umschalthebels ist der Richtungswechsel schnell und bequem möglich.

Weblink

<https://www.wera.de/de/05004018001>

Wera - 8100 SA 8
05004018001 - 4013288173836

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

Kleiner Rückholwinkel



Feinverzahnung mit 72 Zähnen für einen Rückholwinkel von nur 5°

Take it easy Werkzeugfinder



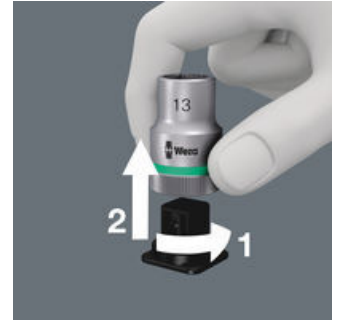
Take it easy Werkzeugfinder mit Farbkennzeichnung nach Größen - zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeugs. Größenleitsystem bei Werkzeugen für Innensechskantschrauben (Winkelschlüssel, Zyklop Bit-Nüsse), Außensechskantschrauben und -mutter (Joker Maulschlüssel, Zyklop Nüsse und Zyklop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

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.

Sicherer Halt und leichte Entnahme



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

Weblink

<https://www.wera.de/de/05004018001>



Wera - 8100 SA 8
05004018001 - 4013288173836

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



**8100 SA 8 Zyklop Metal-Knarrensatz, Umschalthebel, 1/4"-Antrieb, metrisch,
28-teilig**
Die Zyklop Metal Knarre Switch, 1/4"

Satz-Inhalt:



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

	05004004001	1x	1/4" x 141 mm
			



8790 HMA Zyklop-Steckschlüsseinsatz mit 1/4"-Antrieb, 5 x 23 mm

	05003503001	1x	5 x 23 mm
	05003504001	1x	5,5 x 23 mm
	05003505001	1x	6 x 23 mm
	05003506001	1x	7 x 23 mm
	05003507001	1x	8 x 23 mm
	05003509001	1x	10 x 23 mm
	05003510001	1x	11 x 23 mm
	05003511001	1x	12 x 23 mm
	05003512001	1x	13 x 23 mm



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

	05003526001	1x	1/4" x 150 mm
			



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

	05003527001	1x	1/4" x 56 mm
			



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

	05003529001	1x	1/4" x 37 mm
			



851/1 Z Bits, PH 1 x 25 mm

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

855/1 Z Bits, PZ 1 x 25 mm

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

867/1 TORX® Bits, TX 10 x 25 mm

	05066485001	1x	TX 10 x 25 mm
	05066486001	1x	TX 15 x 25 mm
	05066487001	1x	TX 20 x 25 mm
	05066488001	1x	TX 25 x 25 mm
	05066489001	1x	TX 27 x 25 mm
	05066490001	1x	TX 30 x 25 mm

Weblink

<https://www.wera.de/de/05004018001>

Wera - 8100 SA 8
05004018001 - 4013288173836

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

8100 SA 8 Zyklop Metal-Knarrensatz, Umschalthebel, 1/4"-Antrieb, metrisch,
28-teilig
Die Zyklop Metal Knarre Switch, 1/4"

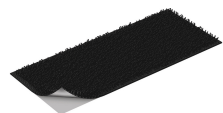


840/1 Z Bits, 3 x 25 mm



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

Klettstreifen 120, 120 x 50 mm



1x	120 x 50 mm
----	-------------

Weblink

<https://www.wera.de/de/05004018001>

Wera - 8100 SA 8
05004018001 - 4013288173836

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