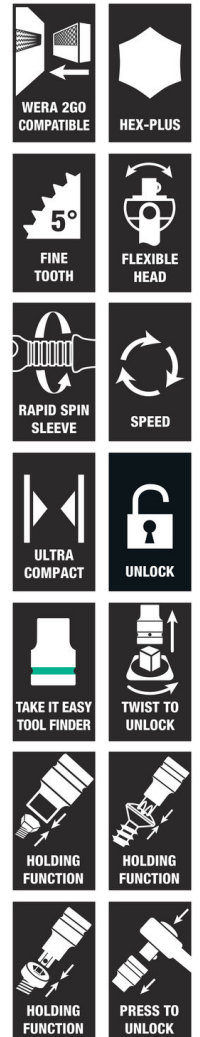


8100 SA All-in Zyklop Speed-Knarrensatz, mit Haltefunktion, 1/4"-Antrieb, metrisch, 42-teilig
Zyklop Speed Knarre, 1/4"



EAN:	4013288190994	Abmessung:	220x140x70 mm
Teilenr:	05003755001	Gewicht:	1240 g
Artikel-Nr:	8100 SA All-In	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82041100

- 42 teiliges Knarren-Sortiment in robuster Textilbox
- Frei schwenkbarer Knarrenkopf mit 5 definierten Fixierungen
- Bit-Nüsse mit den Vorzügen der Wera Bit-Technologie
- TORX®, Hex-Plus- und Außensechskantnüsse mit Haltefunktion für Schrauben/Muttern
- Geeignet für Wera 2go

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://products.wera.de/de/knarren_und_zubehoer_die_zyklop-knarren_die_zyklop_knarren_1_4_zyklop_speed_knarre_1_4_8100_sa_all-in.html





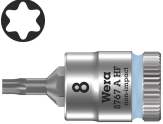






Wera - 8100 SA All-In
 05003755001 - 4013288190994

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 All-in Zyklop Speed-Knarrensatz, mit Haltefunktion, 1/4"-Antrieb,
metrisch, 42-teilig**
Zyklop Speed Knarre, 1/4"



Satz-Inhalt:

	8000 A 05003500001	1 x 1/4" x 152 mm		8796 LA 05003531001	1 x 1/4" x 150 mm
	8794 A 05003527001	1 x 1/4" x 56 mm		8790 HMA HF 05003717001 05003718001 05003719001 05003720001 05003721001 05003722001 05003723001 05003724001 05003725001 05003726001 05003727001 05003728001 05003729001	1 x 4 x 23 mm 1 x 4,5 x 23 mm 1 x 5 x 23 mm 1 x 5,5 x 23 mm 1 x 6 x 23 mm 1 x 7 x 23 mm 1 x 8 x 23 mm 1 x 9 x 23 mm 1 x 10 x 23 mm 1 x 11 x 23 mm 1 x 12 x 23 mm 1 x 13 x 23 mm 1 x 14 x 23 mm
	8767 A HF 05003360001 05003361001 05003362001 05003363001 05003364001 05003365001 05003367001 05003369001 05003371001	1 x TX 8 x 28 mm 1 x TX 9 x 28 mm 1 x TX 10 x 28 mm 1 x TX 15 x 28 mm 1 x TX 20 x 28 mm 1 x TX 25 x 28 mm 1 x TX 27 x 28 mm 1 x TX 30 x 28 mm 1 x TX 40 x 28 mm		8740 A 05003330001 05003331001	1 x 2 x 28 mm 1 x 2,5 x 28 mm
	8740 A HF 05003332001 05003333001 05003335001 05003337001 05003341001 05003339001	1 x 3 x 28 mm 1 x 4 x 28 mm 1 x 5 x 28 mm 1 x 6 x 28 mm 1 x 7 x 28 mm 1 x 8 x 28 mm		8751 A 05003350001 05003351001 05003352001	1 x PH 1 x 28 mm 1 x PH 2 x 28 mm 1 x PH 3 x 28 mm
	8755 A 05003353001 05003354001 05003355001	1 x PZ 1 x 28 mm 1 x PZ 2 x 28 mm 1 x PZ 3 x 28 mm		8700 A FL 05003320001 05003322001	1 x 0,8 x 5,5 x 28 mm 1 x 1,2 x 6,5 x 28 mm
	ME1 05050005001	1 x 43 x 14 mm			

Weblink

https://products.wera.de/de/knarren_und_zubehoer_die_zyklop-knarren_die_zyklop_knarren_1_4_zyklop_speed_knarre_1_4_8100_sa_all-in.html

Wera - 8100 SA All-In
05003755001 - 4013288190994

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

Zyklop „6 in 1“



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



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

Bitnüsse mit Haltefunktion für TORX® Schrauben



Die von Wera entwickelten TORX® HF Werkzeuge zeichnen sich durch eine geometrische Optimierung des ursprünglichen TORX® Profils aus. Durch die aus der Flächenpressung zwischen der Abriebsspitze und Schraubenprofil resultierende Klemmkraft werden TORX® Schrauben nach Spezifikation Acument Intellectual Properties sicher auf dem Werkzeug gehalten! Besonders hilfreich in schwer zugänglichen Arbeitsbereichen, wo man die zweite Hand nicht zum Festhalten der Schraube nutzen kann.

Bitnüsse mit Haltefunktion für Innensechskant-Schrauben



Die Klemmung der Innensechskant-Schraube auf der Bit-Nuss wird durch eine federnde Kugel auf dem Bit gewährleistet. Besonders hilfreich in schwer zugänglichen Arbeitsbereichen, wo man die zweite Hand nicht zum Festhalten der Schraube nutzen kann.

Weblink

https://products.wera.de/de/knarren_und_zubehoer_die_zyklop-knarren_die_zyklop_knarren_1_4_zyklop_speed_knarre_1_4_8100_sa_all-in.html

Wera - 8100 SA All-In
05003755001 - 4013288190994

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

Steckschlüsseinsatz mit Haltefunktion für Außensechskant-Schrauben



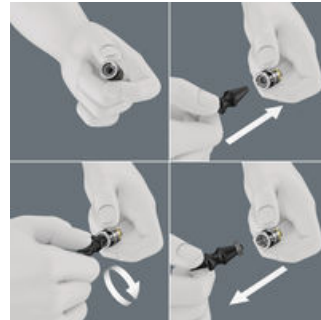
Die Klemmung der Außensechskant-Schraube im Steckschlüsseinsatz wird durch zwei federnde Kugeln und einen dauerelastischen hochfesten Schrumpfschlauch gewährleistet. Dieser wird durch einen vorderen Stahlbund wirksam gegen mechanische Verletzungen geschützt. Besonders hilfreich in schwer zugänglichen Arbeitsbereichen, wo man die zweite Hand nicht zum Festhalten der Schraube nutzen kann.

Take it easy Werkzeugfinder



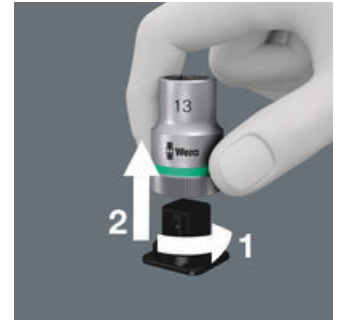
Take it easy Werkzeugfinder mit Farbmarkierung nach Größen – zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeugs. Größenleitsystem bei Werkzeugen für Innensechskantschrauben (Winkelschlüssel, Zyklop Bit-Nüsse), Außensechskantschrauben und -mutter (Joker Maulschlüssel, Zyklop Nüsse und Zyklop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

Mutterentnahme-Werkzeug



Mit diesem Werkzeug können Schraubenmutter einfach aus Steckschlüsseinsätzen mit Haltefunktion entnommen werden.

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://products.wera.de/de/knarren_und_zubehoer_die_zyklop-knarren_die_zyklop_knarren_1_4_zyklop_speed_knarre_1_4_8100_sa_all-in.html

Wera - 8100 SA All-In
05003755001 - 4013288190994

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