



EAN:	4013288120618	Abmessung:	104x44x24 mm
Teilenr:	05003601001	Gewicht:	64 g
Artikel-Nr:	8790 HMC	Ursprungsland:	TW
		Zolltarifnr.:	82042000

- 1/2" Zyklop-Steckschlüsseinsatz
- Für die Hand- und Maschinenbetätigung (non impact)
- Rändelung am hinteren Ende für hohe Griffigkeit bei der Handbetätigung
- Mit Kugelfangrille
- Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Größen

Hand- und Maschinensteckschlüssel-Einsatz (ISO 2725-Teil 3) von Wera ermöglicht einen Einsatz im Hand- und Maschinenbetrieb. Mit Take it easy Werkzeugfinder mit Farbkennzeichnung nach Größen - zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeugs. Griffig zum leichten Greifen auch mit öligen Händen. Mit Kugelfangrille. Für Außensechskantschrauben- und muttern. Aus mattverchromtem Chrom-Vanadium.

Weblink

<https://www.wera.de/de/05003601001>

Wera - 8790 HMC
05003601001 - 4013288120618

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

Take it easy Werkzeugfinder

Hand- und Maschinen-Nüsse



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









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).



Die Zyklop Hand- und Maschinen-Nüsse ermöglichen einen Einsatz im Hand- und Maschinenbetrieb (non-impact). Dadurch ist der Anwender mit nur einem Nuss-Sortiment für nahezu alle Anwendungen gerüstet.

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

							
		mm	inch	mm	mm	mm	mm
05003601001	leuchtgelb_yell owC	10,0	-	37,0	15,5	24,0	17,0
05003602001	cyan_2985C	11,0	-	37,0	16,5	24,0	17,0
05003603001	schwarz_blackC	12,0	-	37,0	17,5	24,0	17,0
05003604001	tuerkis_339C	13,0	-	37,0	19,0	24,0	17,0
05003605001	pink_241C	14,0	-	37,0	20,0	24,0	17,0
05003606001	weiss	15,0	-	37,0	21,0	24,0	17,0
05003607001	violett_2735C	16,0	-	37,0	22,5	24,0	17,0
05003608001	rot_200C	17,0	-	37,0	24,0	26,0	17,0
05003609001	leuchtgruen_37 5C	18,0	-	37,0	25,0	26,0	17,0
05003610001	blau_307C	19,0	-	37,0	26,5	26,0	20,0
05003611001	leuchtpink_232 C	20,0	-	37,0	28,0	26,0	20,0
05003612001	gruen_363C	21,0	-	37,0	29,0	26,0	20,0
05003613001	leuchtgelb_yello wC	22,0	-	37,0	30,5	26,0	20,0

Weblink

<https://www.wera.de/de/05003601001>

Wera - 8790 HMC
05003601001 - 4013288120618

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

05003614001	cyan_2985C	24,0	-	37,0	33,0	28,0	20,0
05003615001	schwarz_blackC	27,0	-	40,0	36,5	32,0	23,0
05003616001	tuerkis_339C	30,0	-	42,0	40,0	34,0	25,0
05003617001	pink_241C	32,0	-	42,0	42,0	36,0	25,0
05003618001	rot_200C	-	3/8"	37,0	15,5	24,0	17,0
05003619001	violett_2735C	-	7/16"	37,0	16,5	24,0	17,0
05003620001	tuerkis_339C	-	1/2"	37,0	19,0	24,0	17,0
05003621001	pink_241C	-	9/16"	37,0	20,0	24,0	17,0
05003622001	weiss	-	19/32"	37,0	21,0	24,0	17,0
05003623001	schwarz_blackC	-	5/8"	37,0	22,5	24,0	17,0
05003624001	cyan_2985C	-	11/16"	37,0	25,5	26,0	17,0
05003625001	gelb_123C	-	3/4"	37,0	26,5	26,0	20,0
05003626001	leuchtpink_232 C	-	25/32"	37,0	28,0	26,0	20,0
05003627001	blau_307C	-	13/16"	37,0	29,0	26,0	20,0
05003628001	leuchtgruen_37 5C	-	7/8"	37,0	30,5	26,0	20,0
05003629001	rot_200C	-	15/16"	37,0	33,0	28,0	20,0
05003630001	violett_2735C	-	31/32"	37,0	33,0	28,0	20,0
05003631001	tuerkis_339C	-	1"	40,0	36,5	32,0	23,0
05003632001	pink_241C	-	1 1/16"	40,0	36,5	32,0	23,0
05003633001	weiss	-	1 1/8"	40,0	40,0	34,0	23,0
05003634001	schwarz_blackC	-	1 3/16"	42,0	40,0	34,0	25,0
05003635001	cyan_2985C	-	1 1/4"	42,0	42,0	36,0	25,0

Weblink
<https://www.wera.de/de/05003601001>

Wera - 8790 HMC

05003601001 - 4013288120618

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de