



EAN/SE:	4013288206862	Dimensione:	90x44x20 mm
Parte No.:	05003499001	Peso:	42 g
Articolo no.:	8790 HMA	Paese di origine:	TW
		Tariffa doganale no.:	82042000

- 8790 Inserto a bussola Zyklus da 1/4"
- Per l'uso manuale e automatico (non con avvitatore a percussione)
- Zigrinatura all'estremità posteriore per una maggiore maneggevolezza durante l'uso manuale
- Con scanalatura per la sfera di fermo
- Con il trova-utensili Take it easy: identificazione cromatica a seconda della misura

Chiavi bussola per impiego manuale ed automatico (ISO 2725-Parte 3) della Wera consentono l'impiego manuale ed automatico. Con trova-utensili Take it easy con identificazione cromatica a secondo del profilo e indicazione della misura - per trovare facilmente e velocemente l'utensile che serve. Estremità zigrinata per una facile maneggevolezza, anche con le mani unte. Con scanalatura per la sfera di fermo. Per viti e dadi esagonali. In cromo vanadio opaco.

Nesso

https://products.wera.de/it/cricchetti_e_accessori_i_cricchetti_zyklus_i_cricchetti_zyklus_1_4_gli_accessori_zyklus_1_4_8790_hma.html

Wera - 8790 HMA
05003499001 - 4013288206862

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

Gli accessori Zyklus, 1/4"

Il trova-utensili Take it easy



Inserti a bussola per viti esagonali



Il trova-utensili Take it easy con colori diversi a seconda della misura per trovare più facilmente e più velocemente l'utensile necessario. Indicazione cromatica a seconda della dimensione per gli utensili per viti ad incavo quadro (chiavi a L e bussole per inserti Zyklus), viti e dadi esagonali (chiave fissa Joker, bussole Zyklus e bussole Zyklus con funzione di ritegno trattengono le viti sull'utensile in modo sicuro.) e viti TORX® (chiavi a L, bussole per inserti Zyklus).

Bussole per uso manuale e a macchina



Le bussole manuali-meccaniche possono essere usate per lavori manuali o con l'avvitatore. In questo modo, l'utente non deve disporre di due tipi diversi di bussole.

Nesso







https://products.wera.de/it/cricchetti_e_accessori_i_cricchetti_zyklus_i_cricchetti_zyklus_1_4_gli_accessori_zyklus_1_4_8790_hma.html

Wera - 8790 HMA
05003499001 - 4013288206862

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

Gli accessori Zyklus, 1/4"

Ulteriori varianti di questa famiglia di prodotti:

							
		mm	inch	mm	mm	mm	mm
05003501001	violett_2735C	4,0	-	23,0	6,9	13,0	10,0
05003502001	rot_200C	4,5	-	23,0	7,5	13,0	10,0
05003503001	leuchtgruen_37 5C	5,0	-	23,0	8,2	13,0	10,0
05003504001	leuchtorange_1 52C	5,5	-	23,0	8,8	13,0	10,0
05003505001	blau_307C	6,0	-	23,0	9,4	13,0	10,0
05003506001	gelb_123C	7,0	-	23,0	11,0	13,0	10,0
05003507001	leuchtpink_232 C	8,0	-	23,0	12,0	13,0	10,0
05003508001	gruen_363C	9,0	-	23,0	13,0	14,0	10,0
05003509001	leuchtgelb_yello wC	10,0	-	23,0	14,5	14,5	-
05003510001	cyan_2985C	11,0	-	23,0	16,0	15,0	13,0
05003511001	schwarz_blackC	12,0	-	23,0	17,0	16,0	13,0
05003512001	tuerkis_339C	13,0	-	23,0	18,0	17,0	13,0
05003513001	pink_241C	14,0	-	23,0	20,0	18,0	13,0
05003499001	weiss	15,0	-	23,0	21,5	19,0	13,0
05003514001	leuchtorange_1 52C	-	3/16"	23,0	7,5	13,0	10,0
05003515001	cyan_2985C	-	7/32"	23,0	8,8	13,0	10,0
05003516001	leuchtgelb_yello wC	-	1/4"	23,0	11,0	13,0	10,0
05003517001	leuchtpink_232 C	-	9/32"	23,0	11,0	13,0	10,0
05003518001	blau_307C	-	5/16"	23,0	12,0	13,0	10,0
05003519001	leuchtgruen_37 5C	-	11/32"	23,0	13,0	14,0	10,0
05003520001	rot_200C	-	3/8"	23,0	14,5	14,5	-
05003521001	violett_2735C	-	7/16"	23,0	16,0	15,0	13,0
05003522001	tuerkis_339C	-	1/2"	23,0	18,0	17,0	13,0
05003523001	pink_241C	-	9/16"	23,0	20,0	18,0	13,0

Nesso

https://products.wera.de/it/cricchetti_e_accessori_i_cricchetti_zyklus_i_cricchetti_zyklus_1_4_gli_accessori_zyklus_1_4_8790_hma.html

Wera - 8790 HMA

05003499001 - 4013288206862

Wera Werkzeuge GmbH

Korzerter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: info@wera.de