



EAN:	4013288119278	Abmessung:	185x112x33 mm
Teilenr:	05104654001	Gewicht:	225 g
Artikel-Nr:	844/7	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82075060

- Ideal für Reparatur- und Montagearbeiten im mobilen Einsatz
- Rapidaptor-Halter für schnellen Bitwechsel
- Mit 1/4" Antrieb passend für die Schraubemaschine
- Mit Rapidaptor Universalhalter unmagnetisch und Einschnittgewindebohrer-Bits mit 1/4" Antrieb
- In praktischer und robuster Kunststoff-Box

7-teiliger Gewindebohrer-Bit-Satz in stabiler Kunststoffbox. Zum Schneiden von metrischen Gewinden. Der Sechskant-Schaft der Bits gewährleistet eine sehr gute Kraftübertragung. Die fein abgestimmte Material-Elastizität sorgt für hohe Standzeiten. Einwandfreie Spanabfuhr und geringe Verkantungsgefahr. Der Rapidaptor gewährleistet blitzschnellen Bitwechsel ohne Hilfswerkzeug. 1/4"-Sechskant, passend für Halter nach DIN ISO 1173-D 6,3.

Weblink


https://products.wera.de/de/bits_halter_adapter_sortimente_sortimente_sortimente_fuer_spezialanwendungen_844_7.html

Wera - 844/7
05104654001 - 4013288119278

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


Satz-Inhalt:

888/4/1 K Rapidaptor Universalhalter, 1/4" x 50 mm

 05052500001 1x 1/4" x 50 mm



844 Einschnittgewindebohrer-Bits, 3 x 33 mm

 05104666001 1x 3 x 33 mm
 05104667001 1x 4 x 35 mm
 05104668001 1x 5 x 36 mm
 05104669001 1x 6 x 40 mm
 05104670001 1x 8 x 40 mm
 05104671001 1x 10 x 40 mm

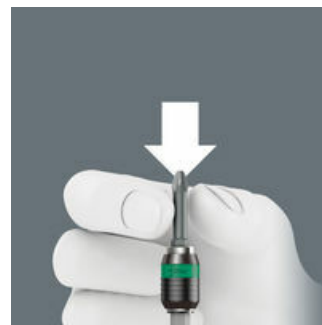


Einschnitt-Gewindebohrer-Bit

Rapidaptor Halter

Rapid-in und self-lock

Rapid-out



Einschnitt-Gewindebohrer-Bit
 Einsatz: Zum Schneiden von Gewinden • 1/4"-Antrieb passend für Halter nach DIN 3126-D 6,3 (ISO 1173) • Sehr gute Kraftübertragung durch Sechskantschaft • Fein abgestimmte Material- Elastizität für hohe Standzeiten • Sehr gute Zentriereigenschaften • Problemloses Schneiden • Einwandfreie Spanabfuhr • Geringe Verkantungsgefahr • Präzise Rücklauführung • Hoher Korrosionsschutz

Blitzschneller Bitwechsel ohne Hilfswerkzeug. Einhandbedienung. Mit freilaufender Hülse zur leichten Führung des Schraubers.

Ohne Betätigung der Hülse kann der Bit in die Aufnahme geschoben werden. Sobald der Bit in der Schraube angesetzt wird, wird die Verriegelung automatisch aktiviert. Der Bit sitzt sicher und wackelfrei.

Zum Bitwechsel einfach die Hülse nach vorne schieben: Dabei hebt der Federmechanismus den Bit vom Magneten ab und entriegelt das Werkzeug. Der Bit kann problemlos entnommen werden. Besonders hilfreich: Mühelose Entnahme auch kleinster Bitgrößen ohne Hilfswerkzeug.

Weblink

https://products.wera.de/de/bits_halter_adapter_und_sortimente_sortimente_sortimente_fuer_spezialanwendungen_844_7.html

Wera - 844/7
 05104654001 - 4013288119278

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

Chuck-all



Die Rapidaptor Schnellwechselhalter nehmen sowohl 1/4"-Bits nach DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3 sowie Wera Reihe 1 und 4 auf.

Single-hand



Alle Funktionen der Rapidaptor Schnellwechselhalter wie Bit-Einsatz oder Bit-Entnahme lassen sich mit einer Hand ausführen. Das ist schneller, ökonomischer und ergonomischer. Kein Handgriff zuviel.

Rapid-spin



Die freilaufende Betätigungshülse erlaubt dem Anwender, den Akku- oder Elektroschrauber während des Schraubvorgangs an der Hülse zu führen. Das erleichtert das Ansetzen in der Schraube und verhindert Abrutschen. Auch als kurze Verlängerung bei 1/4" Anwendungen verwendbar z. B. in Kombination mit Wera Zyklus Knarren.

Weblink

https://products.wera.de/de/bits_halter_adapter_sortimente_sortimente_sortimente_fuer_spezialanwendungen_844_7.html

Wera - 844/7

05104654001 - 4013288119278

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: info@wera.de