



EAN:	4013288233035	Abmessung:	140x100x30 mm
Teilenr:	05104751001	Gewicht:	180 g
Artikel-Nr:	847/7	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82075060

- Ideal für Reparatur- und Montagearbeiten im mobilen Einsatz
- Rapidaptor-Halter für schnellen Bitwechsel
- Mit 1/4" Antrieb passend für die Schraubermaschine
- Mit Rapidaptor Universalhalter und Kombigewindebohrer-Bits mit 1/4" Antrieb
- In robuster Falttasche mit Wera 2go Kompatibilität

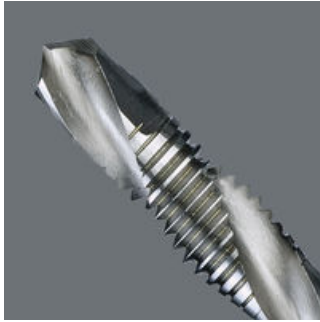
7-teiliger Kombigewindebohrer-Bit-Satz von Wera in robuster Falttasche 9570. 1/4"-Antrieb passend für Halter nach DIN ISO 1173-D 6,3. Mit Rapidaptor-Schnellwechselhalter zur Aufnahme in die Schraubermaschine oder zum Einsatz in das Bohrfutter der elektronischen Bohrmaschine. Sehr gute Kraftübertragung durch Sechskant-Schaft. HSS = Hochleistungsschnell-Stahl. Fein abgestimmte Material-Elastizität für hohe Standzeiten. Sehr gute Zentriereigenschaften. Problemloses Schneiden. Einwandfreie Spanabfuhr. Geringe Verkantungsgefahr. Präzise Rücklaufführung.

Weblink

Wera - 847/7
 05104751001 - 4013288233035

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

Kombigewindebohrer-Bit



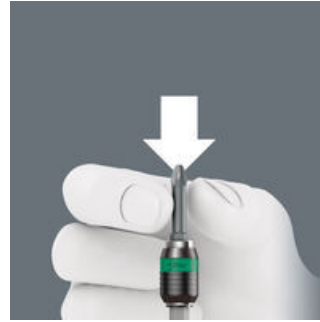
Kombigewindebohrer-BitEinsatz: Kernlochbohren, Gewindeschneiden und Entgraten in einem Arbeitsgang.1/4"-Antrieb passend für Halter nach DIN 3126-D 6,3 (ISO 1173)Sehr gute Kraftübertragung durch SechskantschaftHSS = Hochleistungsschnell-StahlFein abgestimmte Material-Elastizität für hohe StandzeitenSehr gute ZentriereigenschaftenProblemloses SchneidenEinwandfreie SpanabfuhrGeringe VerkantungsgefahrPräzise Rücklaufführung

Rapidaptor Halter



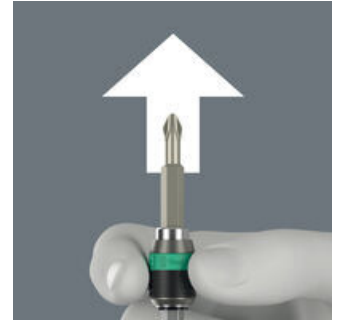
Blitzschneller Bitwechsel ohne Hilfswerkzeug. Einhandbedienung. Mit freilaufender Hülse zur leichten Führung des Schraubers.

Rapid-in und self-lock



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.

Rapid-out



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.

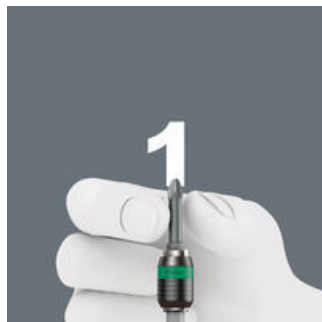
Weblink

Wera - 847/7
05104751001 - 4013288233035

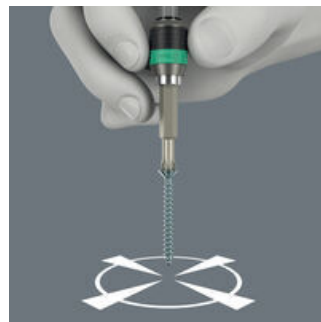
Wera Werkzeuge GmbH
Korzerter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

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.

Unmagnetische Ausführung

Bithalter in unmagnetischer Ausführung zur Verhinderung des ungewollten Anziehens von Metallspänen.

Weblink

Wera - 847/7
 05104751001 - 4013288233035

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



847 HSS Kombigewindebohrer, 2,5 mm x 36 mm x M 3



05104640001

1x 2,5 mm x 36 mm x M 3

05104641001

1x 3,3 mm x 39 mm x M 4

05104642001

1x 4,2 mm x 41 mm x M 5

05104643001

1x 5 mm x 44 mm x M 6

05104644001

1x 6,8 mm x 51 mm x M 8

05104645001

1x 8,5 mm x 59 mm x M 10

9570 Falttasche für Kombigewindebohrer-Bit-Satz 847/7, ohne Werkzeug, 90 x 115 mm

1x 90 x 115 mm



Weblink

Wera - 847/7
05104751001 - 4013288233035

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