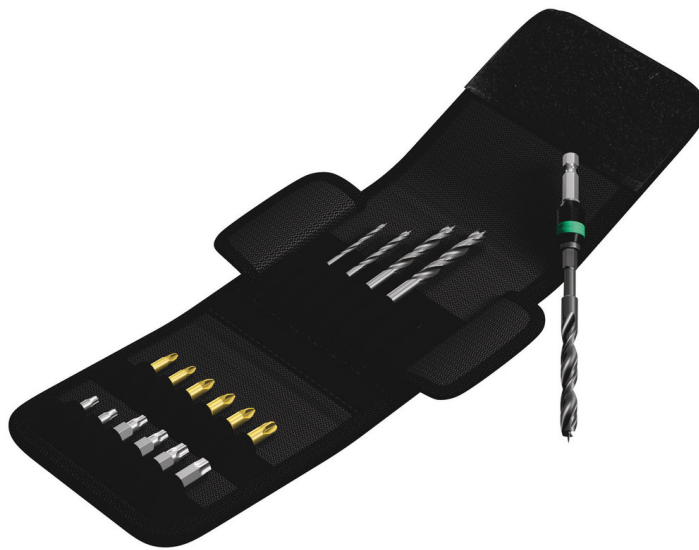


Sortimente für Spezialanwendungen



EAN:	4013288111661	Abmessung:	140x115x45 mm
Teilenr:	05104653001	Gewicht:	298 g
Artikel-Nr:	849/855/867/18	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr:	82079030

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

18-teiliger Holzspiralbohrer-Bit- und Bit-Satz. Hochwertige Holzspiralbohrer-Bits für punktgenaue, aufrissfreie Bohrungen in Weichholz, Hartholz und beschichteten Plattenwerkstoffen. Aus Hochleistungsschnell-Stahl (HSS). Fein abgestimmte Material-Elastizität sorgt für hohe Standzeiten. Sehr gute Rundlaufgenauigkeit. Sehr gute Kraftübertragung durch Sechskant-Schaft. Der Universalhalter Rapidaptor ermöglicht den blitzschnellen Bitwechsel ohne Hilfswerkzeug. Antrieb: 1/4"-Sechskant, passend für Halter mit Aufnahme nach DIN ISO 1173-D 6,3.

Weblink


http://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_sortimente_sortimente_fuer_spezialanwendungen_849_855_867_18.html


Wera - 849/855/867/18
05104653001 - 4013288111661


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


Sortimente für Spezialanwendungen


Satz-Inhalt:

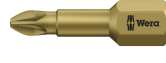
 **889/4/1 K**
05052502001 1 x 1/4" x 50 mm





 **849 HSS**
05104600001 1 x 3 x 70 mm
05104601001 1 x 4 x 74 mm
05104602001 1 x 5 x 85 mm
05104603001 1 x 6 x 95 mm
05104604001 1 x 8 x 110 mm



 **855/1 TH PZ**
05056910001 2 x PZ 1 x 25 mm
05056915001 3 x PZ 2 x 25 mm
05056925001 1 x PZ 3 x 25 mm



 **867/1 TORX®**
05066485001 1 x TX 10 x 25 mm
05066486001 1 x TX 15 x 25 mm
05066487001 1 x TX 20 x 25 mm
05066488001 1 x TX 25 x 25 mm
05066490001 1 x TX 30 x 25 mm
05066491001 1 x TX 40 x 25 mm



Spiralbohrer-Bit für Holz-Anwendungen



Spiralbohrer-Bit – für Holz-Anwendungen • 1/4"-Antrieb passend für Halter nach DIN 3126-D 6,3 (ISO 1173) • Sehr gute Kraftübertragung durch Sechskant-Schaft • HSS = Hochleistungsschnell-Stahl • Fein abgestimmte Material- Elastizität für hohe Standzeiten • Sehr gute Rundlaufgenauigkeit • Zähnharte und hart vergütete Bits für besonders lange Lebensdauer

TH-Bits



TH-Bits sind extraharte Bits mit Torsionszone. Torsion-Bits sorgen für die Abfederung von Drehmomentspitzen in der Torsionszone. Dadurch wird vorzeitiger Verschleiß vermieden, die Lebensdauer des Bits wird erhöht.

Rapidaptor Halter



Blitzschneller Bitwechsel ohne Hilfswerkzeug. Einhandbedienung. Mit freilaufender Hülse zur leichten Führung des Schraubers. Auch in Bitorsion-Ausführung erhältlich.

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.

Weblink

http://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_sortimente_sortimente_fuer_spezialanwendungen_849_855_867_18.html

Wera - 849/855/867/18
05104653001 - 4013288111661

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

Sortimente für Spezialanwendungen

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.

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

http://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_sortimente_sortimente_fuer_spezialanwendungen_849_855_867_18.html

Wera - 849/855/867/18
05104653001 - 4013288111661

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