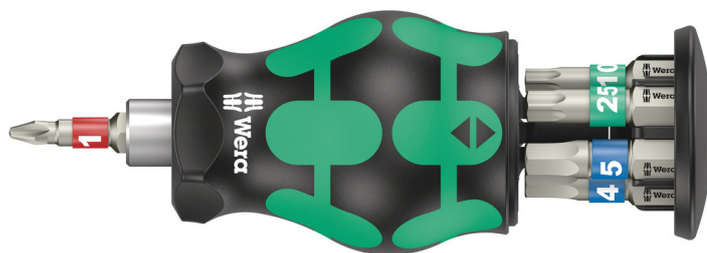


Bicycle Set 11, 7-teilig

Kraftform Kompakt Stubby Magazin



EAN:	4013288220714	Abmessung:	115x60x40 mm
Teilenr:	05004179001	Gewicht:	115 g
Artikel-Nr:	Bicycle Set 11	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82079030

- Kurze kompakte Stubby-Form für Arbeiten in engen Bauräumen mit 7 enthaltenen Bits
- Ergonomischer 2-Komponenten Kraftform Griff für präzises Arbeiten
- Edelstahl Bits
- Unverlierbares und schwenkbares Bitmagazin zur einfachen Entnahme und sicheren Lagerung der Bits
- Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkenzeichnung nach Profilen und Größenstempelung

Stubby-Magazin für schnelle Anwendungen am Fahrrad. Besonders kleiner Bits-Handhalter mit kurzer Bitaufnahme für schwer zugängliche Bereiche. Inklusive 7 Edelstahl-Bits, davon 6 in einem Magazin im Handgriff und 1 im Bithalter. Der 2-komponentige Kraftform Griff mit seiner praktischen Kombination aus Hart- und Weichzonen ermöglicht festes Zupacken und präzises Arbeiten. Take it easy Werkzeugfinder: Mit Abtrieb-Farbkenzeichnung und Größenstempel für einfaches Finden des gewünschten Bits.



Weblink

<https://www.wera.de/de/05004179001>

Wera - Bicycle Set 11
05004179001 - 4013288220714

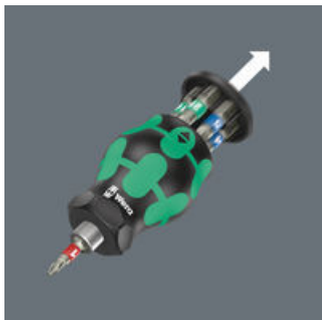
Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Kompakte Form



Durch die kompakte Griffform und die kurze Klinge sind die Kraftform Stubbies besonders für Arbeiten in beengten Schraubsituationen geeignet.

Griff mit integriertem Bit-Magazin



Der Griff kann geöffnet werden und gibt so den Zugriff auf die sechs im Magazin enthaltenen Bits frei.

Schwenkbares Bit-Magazin



Das schwenkbare Bit-Magazin ermöglicht die leichte Entnahme der Bits in nahezu jeder Situation und ist unverlierbar. Die Bits sind sicher untergebracht.

Edelstahl Bits



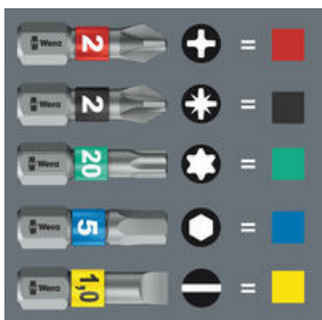
Wera Edelstahl Werkzeuge vermeiden unansehnlichen Fremdstoff. Die Edelstahlwerkzeuge von Wera sind vakuumgehärtet und verfügen damit über die für Verschraubungen benötigten Härten und Festigkeitswerte. Der industrielle Einsatz ist ohne Einschränkungen möglich.

Torsion-Bits



Torsion-Bits (T) sorgen für die Abfederung von Drehmomentspitzen in der Torsionszone. Dadurch wird vorzeitiger Verschleiß vermieden, die Lebensdauer des Bits wird erhöht.

Bits mit Take it easy Werkzeugfinder



Take it easy Werkzeugfinder mit Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung - zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeugs.

Bithalter mit Magnet



Der Magnet sorgt für den sicheren Sitz des Bits im Halter.

Weblink

<https://www.wera.de/de/05004179001>

Wera - Bicycle Set 11
05004179001 - 4013288220714

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:

3851/1 TS Bits, Edelstahl, PH 1 x 25 mm



05071010001

1x PH 1 x 25 mm



3867/1 TS TORX® Bits, Edelstahl, TX 10 x 25 mm



05071032001

1x TX 10 x 25 mm

05071035001

1x TX 25 x 25 mm



3840/1 TS Bits, Edelstahl, 2,5 x 25 mm



05071072001

1x 2,5 x 25 mm

05071073001

1x 3 x 25 mm

05071074001

1x 4 x 25 mm

05071075001

1x 5 x 25 mm



Weblink

<https://www.wera.de/de/05004179001>

Wera - Bicycle Set 11

05004179001 - 4013288220714

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: info@wera.de