

<b>EAN:</b>	4013288220714	<b>Abmessung:</b>	115x60x40 mm
<b>Teilenr:</b>	05004179001	<b>Gewicht:</b>	115 g
<b>Artikel-Nr:</b>	Bicycle Set 11	<b>Ursprungsland:</b>	CZ
		<b>Zolltarifnr.:</b>	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**



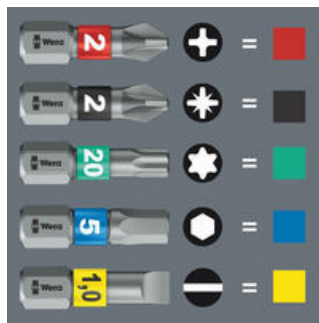
Wera Edelstahl Werkzeuge vermeiden unansehnlichen Fremdst. Die Edelstahlwerkzeuge von Wera sind vakuumgehärtet und verfügen damit über die für Verschraubungen benötigten Härten und Festigkeitswerte. Der industrielle Einsatz ist ohne Einschränkungen möglich.

**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](mailto:info@wera.de)