

EAN:	4013288220592	Size:	280x220x75 mm
Part number:	05004174001	Weight:	1561 g
Article number:	Bicycle Set 6	Country of origin:	CZ
		Customs tariff number:	82054000

- T-handtagskruvmejsel för överföring av särskilt stora åtdragnings- och lossningsmoment
- Det ergonomiskt välformade T-handtaget i 2-komponentsmaterial med fingerfördjupningar och behaglig ytstruktur garanterar mycket hög kraftöverföring och arbete utan att tröttnas
- Med verktygsväljare Take it easy: Färgkodning enligt profiler och storleksstämpel
- Med tillkommande kort skaft för överföring av extremt höga vridmoment genom det längre skaftets hävstångseffekt
- Med hållarfunktion på den långa skänkeln för säker fixering av skruven på verktyget

Skruvmejselsats med T-handtag, 10 delar, för cyklar: Den ideala greppformen tillåter överföring av mycket höga åtdragnings- och lossningsmoment Greppets ergonomiska form fyller handflatan väl, fingrarna ligger säkert i de mjukt avrundade urtagen. Hela handen kommer i kontakt med greppet, vilket förebygger friktionsförluster mellan hand och grepp. Med hållarfunktion på den långa skänkeln för säker fixering av TORX® och insexskruvar (från storlek 3) på verktyget Speciell ytbehandling för effektivt korrosionsskydd och optimal passning i skruven. Med tillkommande kort skaft för överföring av extremt höga moment genom det längre skaftets hävstångsverkan. Med metallrack för enkel förvaring i verkstaden.

Web link

https://products.wera.de/se/screwdrivers_series_400_t-handle_bicycle_set_6.html

Wera - Bicycle Set 6
05004174001 - 4013288220592

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

Ergonomiskt T-handtag i 2-komponentsmaterial

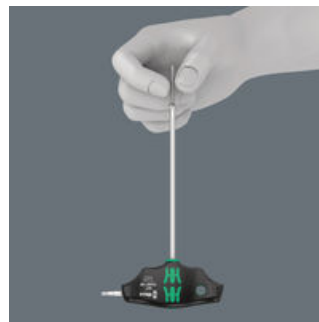


T-handtagskruvmejsel för överföring av särskilt stora åtdragnings- och lossningsmoment



Det ergonomiskt välformade T-handtaget i 2-komponentsmaterial med fingerfördjupningar och behaglig yta garanterar mycket hög kraftöverföring och arbete utan att tröttnas.

TORX® HF profilen



TORX® profilen med Wera HF-funktionen (HF = hållarfunktion) håller TORX® skruvarna säkert på verktygsspetsen tack vare optimerad fattningsgeometri och den därav resulterande klämkräften. Perfekt för arbete på svåråtkomliga punkter, t.ex. i djupa blindhål.

Hållarfunktion för insexskruvar



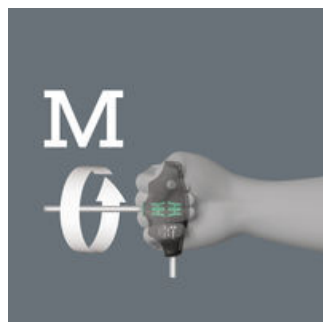
Insexskruven kläms fast på verktygsspetsen av en fjäderbelastad kula. Detta är särskilt användbart i svårtillgängliga situationer, där man inte kan använda den andra handen för att hålla fast skruven.

Andra skaftet



De korta skaftet som sticker ut ur handtaget gör det möjligt att överföra extremt höga vridmoment, då det långa skaftet fungerar som hävstång.

Höga moment



Genom att utnyttja armpositionen, där klingans axel blir en förlängning av underarmen, kan extra höga moment uppnås.

Korrosionsskydd och precis passning



På grund av den speciella ytbehandlingen får klingorna effektivt korrosionsskydd. Samtidigt garanteras optimal passning i skruven.

Verktysväljare Take it easy



Skruvmejsel Take it easy: Färgkodning enligt profiler och storleksstämpel.

Web link

https://products.wera.de/se/screwdrivers_series_400_t-handle_bicycle_set_6.html

Wera - Bicycle Set 6
05004174001 - 4013288220592

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

Bicycle Set 6, 10 delar

Serie 400 T-handtag

Set contents:

454 T-handtag-sexkantsskruvmejsel Hex-Plus, 2.5 x 100 mm

05023332001 1x 2.5 x 100 mm



454 HF T-handtag-sexkantsskruvmejsel Hex-Plus med hållarfunktion, 3 x 100 mm



05023334001 1x 3 x 100 mm
05023339001 1x 4 x 150 mm
05023343001 1x 5 x 150 mm
05023348001 1x 6 x 200 mm
05023353001 1x 8 x 200 mm
05023355001 1x 10 x 200 mm



467 TORX® HF T-handtagsskruvmejsel med hållarfunktion, TX 10 x 100 mm



05023371001 1x TX 10 x 100 mm
05023373001 1x TX 20 x 100 mm
05023376001 1x TX 25 x 200 mm



Web link

https://products.wera.de/se/screwdrivers_series_400_t-handle_bicycle_set_6.html

Wera - Bicycle Set 6
05004174001 - 4013288220592

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