



EAN:	4013288208323	Mitat:	248x118x22 mm
Osanro:	05023378001	Paino:	111 g
Tuoteno:	467 TORX® HF	Alkuperämaa:	CZ
		Tullitariffinro:	82054000

- T-kahvallinen ruuvitaltta erityisen suurten kiristys- ja irrotusmomenttien siirtämiseen
- Ergonomisesti muotoillun kaksikomponenttisen T-kahvan sormisyvennysten ja mukavan pinnan ansiosta työtä jaksaa tehdä pitkään väsymättä ja myös voimansiirto on erinomainen.
- Take it easy -värikoodausjärjestelmä: Värikoodit profiilien ja koon mukaan
- Lyhyt lisävarsi erittäin suurten vääntömomenttien siirtämiseen pitkän varren vipuvaikutuksen avulla
- Pitkän varren pitotoiminto pitää ruuvin varmasti kiinni työkalussa

T-kahvallinen ruuvitaltta: Ihanteellisen kahvanmuodon ansiosta erityisen korkeatkin kiristys- ja irrotusmomentit on helppo siirtää. Kahvan ergonominen muoto sopii kädenmuotoihin hyvin, kun sormet osuvat tukevasti pehmeisiin kuoppiin. Koko käsi koskettaa kahvaa, jolloin vältetään käden ja kahvan välisiä kitkahäviöitä. Pitotoiminto varmistaa TORX® ruuvin varman pysymisen työkalussa. Erityispinnoite takaa hyvän korroosiosuojan ja optimaalisen sopivuuden ruuviin.

Internetlinkki

https://products.wera.de/fi/screwdrivers_series_400_t-handle_467_torx_hf.html

Wera - 467 TORX® HF
05023378001 - 4013288208323

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

Sarjan 400 T-kahvat

Ergonominen kaksikomponentti-T-kahva



Ergonomisesti muotoillun kaksikomponentti-T-kahvan sormisyvennysten ja mukavan pinnan ansiosta työtä jaksaa tehdä pitkään väsymättä ja myös voimansiirto on erinomainen.

TORX® HF -profiili



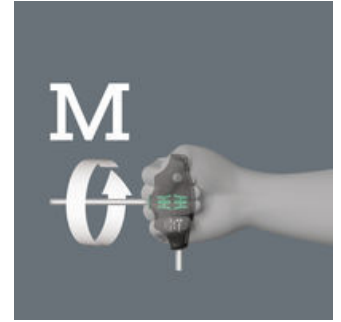
TORX® profiili, jossa on Wera HF -ominaisuus (HF = holding function = pitotoiminto), pitää TORX® ruuvit turvallisesti kiinni optimoidun kiinnitysgeometrian ja siitä seuraavan puristusvoiman ansiosta. Ihanteellinen työskennellessä vaikeasti saavutettavissa olevilla alueilla, kuten matalalla olevissa umpirei'issä.

Toinen varsi



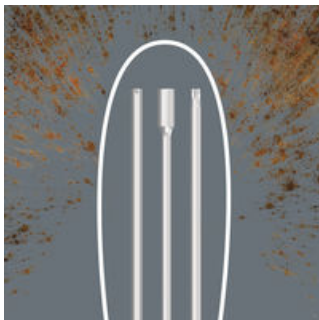
Kahvasta sivusuunnassa ulos työntyvä lyhyt lisävarsi mahdollistaa erittäin suurten vääntömomenttien siirtämisen, kun pitkää vartta käytetään vipuna.

Suuret vääntömomentit



Käyttämällä terää käsivarren jatkona, voit siirtää erityisen korkeita vääntömomentteja.

Korroosiosuojaus ja sopivuus



Erityiset pinnoitteet takaavat terien erinomaisen korroosiosuojan. Samaan aikaan optimaalinen sopivuus ruuviin on taattu.

Take it easy -värikoodausjärjestelmä



Ruuvitaltat, Take it easy: Värikoodit profiilien mukaan ja kokomerkinä.

Internetlinkki








https://products.wera.de/fi/screwdrivers_series_400_t-handle_467_torx_hf.html

Wera - 467 TORX® HF
05023378001 - 4013288208323

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

Sarjan 400 T-kahvat

Tämän tuoteperheen muut versiot:

							
		mm	mm	mm	mm	inch	mm
05023367001	TX 6	100	12	32	65	4	3.0
05023368001	TX 7	100	12	32	65	4	3.0
05023369001	TX 8	100	12	32	65	4	3.5
05023370001	TX 9	100	12	32	65	4	3.5
05023371001	TX 10	100	12	32	65	4	4.0
05023372001	TX 15	100	15	38	77	4	4.0
05023373001	TX 20	100	15	38	77	4	4.5
05023374001	TX 20	200	15	38	77	8	4.5
05023375001	TX 25	100	15	38	77	4	5.0
05023376001	TX 25	200	15	38	77	8	5.0
05023377001	TX 27	200	20	49	99	8	6.0
05023378001	TX 30	200	20	49	99	8	6.0
05023379001	TX 40	200	20	49	99	8	8.0
05023380001	TX 45	200	20	49	99	8	9.0

Internetlinkki

https://products.wera.de/fi/screwdrivers_series_400_t-handle_467_torx_hf.html

Wera - 467 TORX® HF

05023378001 - 4013288208323

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: info@wera.de