



EAN:	4013288106643	Abmessung:	141x26x26 mm
Teilenr.:	05028048001	Gewicht:	29 g
Artikel-Nr.:	367 TORX® HF	Ursprungsland:	CZ

Zolltarifnr.: 82054000

- Schraubendreher für Innen TORX® Schrauben
- Mit Haltefunktion für TORX® Schrauben
- Mehrkomponentiger Kraftform Griff für schnelles und ergonomisches Verschrauben
- Mit Griffkennzeichnung zum leichteren Finden und Sortieren des Werkzeugs
- Mit Sechskantabrollschutz gegen Wegrollen



Hochwertiger Kraftform Plus Schraubendreher. Mehrkomponentiger Kraftform Griff für schnelles und schonendes Arbeiten. Kraftform Plus: Harte Griffzonen für hohe Arbeitsgeschwindigkeit, während weiche Griffzonen hohe Drehmomentübertragung garantieren. Mit Haltefunktion: Durch die aus der Flächenpressung zwischen der Abtriebsspitze und Schraubenprofil resultierende Klemmkraft werden die Schrauben sicher auf dem Werkzeug gehalten. Der Sechskantabrollschutz verhindert lästiges Wegrollen am Arbeitsplatz. Mit Griffkennzeichnung zum leichteren Finden und Sortieren des Werkzeugs.

Weblink
https://products.wera.de/de/schraubendreher_kraftform_plus__serie_300_367_torx_hf.html

Wera - 367 TORX® HF
05028048001 - 4013288106643

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

Das TORX® HF Profil



Kraftform Plus Schraubendreher - begreifbare Ergonomie. Schonen das gesamte Hand-Arm-System - auch im Dauereinsatz. Im Zusammenspiel mit weiteren technischen und praktischen Produktvorteilen wie der Lasertip-Spitze für sicheren Sitz in der Schraube sind Kraftform-Schraubendreher die ideale Wahl, wenn es um die Handverschraubung geht.

Kraftform



Das TORX® Profil mit dem Wera HF Feature (HF = Haltefunktion) hält durch eine optimierte Abtriebsgeometrie und die dadurch entstehende Klemmkraft TORX® Schrauben sicher auf der Werkzeugspitze. Ideal bei Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen wie z. B. tiefliegenden Sacklochverbindungen.

Schnelles Umgreifen



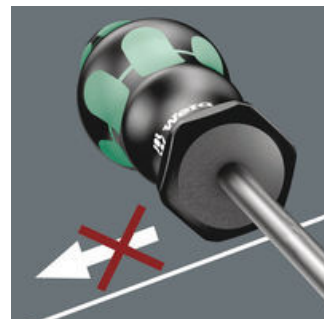
Die für den Griff verwendeten harten Materialien garantieren schnelles Umgreifen ohne die Gefahr des "Festklebens" der Haut am Griff. Die weicheren, "rutschfesten" Zonen ermöglichen die verlustarme Übertragung hoher Drehmomente.

Große Kontaktfläche



Die große Kontaktfläche - mit besonders hoher Reibung zu den Weichzonen - ergibt eine hohe Drehmomentübertragung, ohne durch Kanten verursachte Druckstellen.

Abrollschutz



Der Sechskantabrollschatz erschwert lästiges Wegrollen am Arbeitsplatz. Damit hört die Suche nach heruntergefallenem Werkzeug auf.

Griffkennzeichnung



Die Griff-Kennzeichnung mit Schraubensymbol und -größe für leichteres Auffinden in der Werkzeugtasche und am Arbeitsplatz.

Weblink

https://products.wera.de/de/schraubendreher_kraftform_plus__serie_300_367_torx_hf.html

Wera - 367 TORX® HF
05028048001 - 4013288106643

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

			mm		mm		mm		inch
05028048001	TX 8		60		81		3,5		2 3/8"
05028049001	TX 9		60		81		4,0		2 3/8"
05028050001	TX 10		80		81		4,0		3 1/8"
05028051001	TX 15		80		98		4,0		3 1/8"
05028052001	TX 20		100		98		4,5		4"
05028070001	TX 20		300		98		4,5		12"
05028053001	TX 25		100		105		5,0		4"
05028071001	TX 25		300		105		6,0		12"
05028054001	TX 27		115		105		5,5		4 9/16"
05028072001	TX 27		300		105		6,0		12"
05028055001	TX 30		115		105		6,0		4 9/16"
05028073001	TX 30		300		105		6,0		12"
05028056001	TX 40		130		112		7,0		5 3/16"

Weblink

https://products.wera.de/de/schraubendreher_kraftform_plus__serie_300_367_torx_hf.html

Wera - 367 TORX® HF
05028048001 - 4013288106643

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