367 TORX® Schraubendreher, TX 7 x 60 mm

Kraftform Plus - Serie 300







EAN: 4013288004192 **Abmessung:** 130x22x22 mm

 Teilenr:
 05028002001
 Gewicht:
 20 g

 Artikel-Nr:
 367 TORX®
 Ursprungsland:
 CZ

Zolltarifnr.: 82054000

- Schraubendreher für Innen TORX® Schrauben
- Mehrkomponentiger Kraftform Griff für schnelles und ergonomisches Verschrauben
- Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung
- Mit Sechskantabrollschutz gegen Wegrollen
- Die Wera Black Point-Spitze bietet Passgenauigkeit und optimierten Korrosionsschutz

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. Die Wera Black Point Spitze und ein aufwändiges Härteverfahren garantieren lange Nutzbarkeit der Spitze, erhöhten Korrosionsschutz und exakte Passgenauigkeit. "Take it easy" Werkzeugfinder mit Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung – zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeugs. Der Sechskantabrollschutz verhindert lästiges Wegrollen am Arbeitsplatz.









Kraftform Plus - Serie 300

Kraftform Plus Schraubendreher -

begreifbare Ergonomie. Schonen

das gesamte Hand-Arm-System -

und

Produktvorteilen wie der Lasertip-

Spitze für sicheren Sitz in der

sind

Schraubendreher die ideale Wahl,

es

Handverschraubung geht.

auch

im

Zusammenspiel

technischen

Schraube

wenn

Dauereinsatz.

mit

um

weiteren

praktischen

Kraftform-

die



Kraftform



Die Grundüberlegung zur Urform des Kraftform-Griffes - die Hand soll die Form des Handgriffs vorgeben - hat sich bis heute als richtig erwiesen. Bereits in den 60er Jahren entwickelte Wera mit dem weltweit anerkannten Fraunhofer-Institut Arbeitswirtschaft und Organisation einen Schraubendrehergriff, der in der Form der menschlichen Hand angepasst ist. Nach langer Entwicklungsarbeit wurde 1968 der Wera Kraftform-Griff in den Markt eingeführt. Bis heute wurde durch neue Technologien optimiert, jedoch hat er die bewährte Form behalten, denn

auch die menschliche Hand hat sich seitdem nicht geändert.

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



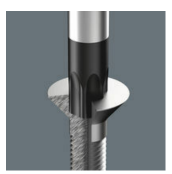
Der Sechskantabrollschutz erschwert lästiges Wegrollen am Arbeitsplatz. Damit hört die Suche nach heruntergefallenem Werkzeug auf.

Griffkennzeichnung



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

Wera Black Point Spitze



Die Wera Black Point Spitze und ein aufwändiges Härteverfahren garantieren lange Nutzbarkeit der Spitze, erhöhten Korrosionsschutz und exakte Passgenauigkeit.

Weblink

https://products.wera.de/de/schraubendreher_kraftform_plus__serie_300_367_torx.html

Wera - 367 TORX® 05028002001 - 4013288004192

367 TORX® Schraubendreher, TX 7 x 60 mm

Kraftform Plus - Serie 300



Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

	\mathbf{O}	A v	A V	\varnothing	^
		mm	mm	mm	inch
05028000001	TX 5	60	70	3,5	2 3/8
05028001001	TX 6	60	70	3,5	2 3/8
05028002001	TX 7	60	70	3,5	2 3/8
05028003001	TX 8	60	81	3,5	2 3/8
05028004001	TX 9	60	81	4,0	2 3/8
05028005001	TX 10	80	81	4,0	3 1/8
05028008001	TX 15	80	98	4,0	3 1/8
05028010001	TX 20	100	98	4,5	4
05028012001	TX 25	100	105	5,0	4
05028013001	TX 27	115	105	5,5	4 9/16
05028015001	TX 30	115	105	6,0	4 9/16
05028020001	TX 40	130	112	7,0	5 1/8
05028025001	TX 45	130	112	8,0	5 1/8