367/6 TORX® HF Kraftform Plus Schraubendrehersatz mit Haltefunktion + Rack, 6-teilig Kraftform Plus – Serie 300













EAN: 4013288100764 **Abmessung:** 285x210x55 mm

 Teilenr:
 05028059001
 Gewicht:
 749 g

 Artikel-Nr:
 367/6 TORX® HF
 Ursprungsland:
 CZ

Zolltarifnr: 82054000

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

6-teiliger Schraubendrehersatz für Torx-Schrauben. 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.

367/6 TORX® HF Kraftform Plus Schraubendrehersatz mit Haltefunktion + Rack, 6-teilig Kraftform Plus – Serie 300

Das TORX® HF Profil





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

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

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.

An die Hand angepasst



Durch die hervorragend an die Hand angepasste Form des Kraftform-Griffs werden Handverletzungen wie Blasen und Schwielen vermieden. Wera Kraftform: Synonym für begreifbare Ergonomie!

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.

Griffkennzeichnung



Die Kennzeichnung des Griffs mit Schraubensymbol und -größe erleichtert das Auffinden des Schraubendrehers in der Werkzeugtasche und am Arbeitsplatz.

Abrollschutz



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

Weblink

http://products.wera.de/de/schraubendreher_kraftform_plus__serie_300_367_6_torx_hf.html

Wera - 367/6 TORX® HF 05028059001 - 4013288100764 Wera Werkzeuge GmbH Korzerter Straße 21-25 D-42349 Wuppertal Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0 E-Mail: info@wera.de 367/6 TORX® HF Kraftform Plus Schraubendrehersatz mit Haltefunktion + Rack, 6-teilig Kraftform Plus – Serie 300

