



| | | | |
|-------------|-------------|----------------|--------------|
| EAN: | | Abmessung: | 161x26x26 mm |
| Teilenr: | 05028005001 | Gewicht: | 34 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 Sechskantabrollschatz 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 Sechskantabrollschatz verhindert lästiges Wegrollen am Arbeitsplatz.

Weblink

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

Wera - 367 TORX®
05028005001 -

Kraftform

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.

Schnelles Umgreifen

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 für 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 er durch neue Technologien optimiert, jedoch hat er die bewährte Form behalten, denn auch die menschliche Hand hat sich seitdem nicht geändert.

Große Kontaktfläche

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.

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®
05028005001 -

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

| | |  |  |  |  |  | |
|--------------------|--------------|---|---|---|---|---|--|
| | | mm | 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 | | |

Weblink

https://products.wera.de/de/schraubendreher_kraftform_plus_serie_300_367_torx.html

Wera - 367 TORX®
05028005001 -

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