



EAN:	4013288220141	Abmessung:	178x33x33 mm
Teilenr:	05022764001	Gewicht:	56 g
Artikel-Nr:	3167 i TORX® VDE	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82054000

- Isolierte Stainless Klinge für sicheres Arbeiten bis 1.000 Volt zum Einsatz bei Edelstahlverschraubungen
- Mehrkomponentiger Kraftform Griff für hohe Arbeitsgeschwindigkeiten und ergonomisches Verschrauben
- Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung
- Mit Sechskantabrollschatz gegen Wegrollen
- Klinge aus Edelstahl gegen Fremdrostgefahr

Anwendung:Innen TORX® Schrauben

Klinge:Isoliert, stückgeprüft gemäß IEC 60900

Ausführung:Edelstahl gegen Fremdrostgefahr

Griff:Kraftform mit Abrollschatz, mehrkomponentig. Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen (Grün = TORX®) und Größenstempelung.

Hochwertiger Kraftform Plus VDE Schraubendreher aus Edelstahl. Die Edelstahlwerkzeuge von Wera sind vakuumisgehärtet und verfügen damit über die für Verschraubungen benötigten Härten und Festigkeitswerte. Der industrielle Einsatz ist ohne Einschränkungen möglich. Die Stückprüfung der Kraftform Stainless VDE Schraubendreher bei 10.000 Volt gemäß DIN EN 60900 (IEC 60900) garantiert sicheres Arbeiten unter Spannung bis 1.000 Volt. Auch bei extremen Einsatzbedingungen ist durch die geprüfte Kaltschlagfestigkeit bei -40 °C die Sicherheit gewährleistet. Mehrkomponentiger Kraftform Griff für schnelles und schonendes Arbeiten. 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://www.wera.de/de/05022764001>

Wera - 3167 i TORX® VDE
05022764001 - 4013288220141

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

Kraftform Edelstahl Schraubendreher VDE

Edelstahl mit Edelstahl
verschrauben!



Lösung des Fremdrostproblems:
Edelstahl mit Edelstahl
verschrauben! Wera Edelstahl
Werkzeuge werden aus Edelstahl
gefertigt, wodurch der
unansehnliche Fremdrost
vermieden wird.

Vakuummeishärtung



Die Edelstahlwerkzeuge von Wera
sind vakuumgehärtet und
verfügen damit über die für
Verschraubungen benötigten
Härten und Festigkeitswerte. Der
industrielle Einsatz ist ohne
Einschränkungen möglich.

Stückgeprüft



Die Stückprüfung bei 10.000 Volt
gemäß IEC 60900 garantiert
sicheres Arbeiten unter Spannung
bis 1.000 Volt.

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
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.

Abrollschutz



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

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.

Take it easy Werkzeugfinder



Farbkennzeichnung nach Profilen
und Größenstempelung. Das
macht das Auffinden des richtigen
Werkzeugs im Werkzeugkoffer
schnell und sicher.

Weblink

<https://www.wera.de/de/05022764001>

Wera - 3167 i TORX® VDE
05022764001 - 4013288220141

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

				mm		mm		inch
05022760001	TX 8			80		81		3 1/8"
05022761001	TX 9			80		81		3 1/8"
05022762001	TX 10			80		81		3 1/8"
05022763001	TX 15			80		98		3 1/8"
05022764001	TX 20	80			98			3 1/8"
05022765001	TX 25			100		105		4"
05022766001	TX 30			100		105		4"

Weblink

<https://www.wera.de/de/05022764001>

Wera - 3167 i TORX® VDE
 05022764001 - 4013288220141