

Kraftform Kompakt VDE 67 i TORX®, TX 9 x 154 mm

Kraftform Kompakt VDE



EAN:	4013288104243	Abmessung:	154x13x13 mm
Teilenr:	05003430001	Gewicht:	12 g
Artikel-Nr:	KK 67 i TORX®	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82054000

- Kraftform Kompakt VDE Wechselklinge für TORX® Schrauben
- Isoliert, stückgeprüft gemäß IEC 60900
- 9 mm Sechskant-Antrieb mit Einführschräge
- Die Wera Black Point-Spitze bietet Passgenauigkeit und optimierten Korrosionsschutz
- Stückgeprüft

VDE Klinge für Kraftform Kompakt Griff-/Wechselklingensystem für blitzschnellen Austausch der Klinge ohne Sonderwerkzeug.
Stückgeprüfte Werkzeuge gem. IEC 60900. Stückprüfung bei 10.000 V für sicheres Arbeiten bei der zugelassenen Spannung von 1.000 V.

Weblink

https://products.wera.de/de/werkzeuge_nach_gewerken_werkzeuge_fuer_elektroinstallation_kraftform_kompakt_vde_kk_67_i_torx.html

Wera - KK 67 i TORX®
05003430001 - 4013288104243

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

Kraftform Kompakt VDE

Stückgeprüft



Warum fehlt einem eigentlich so oft das richtige Werkzeug am Arbeitsplatz? Der Grund: Zu viele Werkzeuge und zu schwere Werkzeugtaschen machen das Mitnehmen häufig lästig. Für uns war es eine klare Sache, ein Werkzeug zu entwickeln, das für möglichst viele Anwendungen geeignet ist und problemlos auch bei mobilen Einsätzen mitgenommen werden kann. Unsere Lösung: Kraftform Kompakt Werkzeuge. Ein Handgriff, in den Klingen mit verschiedenen Profilen eingesetzt werden können. Kompakt und geschützt verstaut in leichten und robusten textilen Taschen - und dazu noch VDE-geprüft.



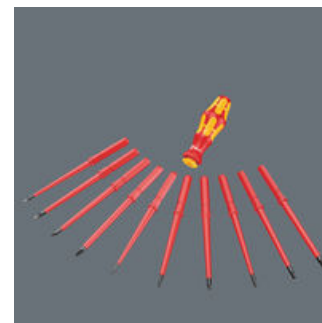
Die Prüfung des Werkzeugs auf Durchschlagsfestigkeit bei 10.000 Volt gibt dem Anwender die beruhigende Gewissheit, dass sein Schraubendreher auf seine wichtigste Eigenschaft, die Isolation, geprüft worden ist. Wera VDE-Schraubendreher werden Stück für Stück dieser Prüfung unterzogen. Sicheres Arbeiten bis 1.000 Volt ist somit garantiert.

VDE-Wechselklingen 154 mm lang



Passend für Kraftform Handhalter 7400 VDE, 827 T i und 817 VDE.

Das Griff/Wechselklingen-System – Kraftform Kompakt VDE



Das Griff/Wechselklingen-System lässt blitzschnellen Austausch der benötigten Klinge und damit vielfältige Anwendungen zu.

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:



		mm	inch
05003429001 ¹⁾	TX 8	154	6 1/16"
05003430001¹⁾	TX 9	154	6 1/16"
05003431001 ¹⁾	TX 10	154	6 1/16"
05003432001 ¹⁾	TX 15	154	6 1/16"
05003433001 ¹⁾	TX 20	154	6 1/16"
05003434001 ¹⁾	TX 25	154	6 1/16"
05003435001 ¹⁾	TX 27	154	6 1/16"
05003436001 ¹⁾	TX 30	154	6 1/16"

1) Auslaufartikel

Weblink

https://products.wera.de/de/werkzeuge_nach_gewerken_werkzeuge_fuer_elektroinstallation_kraftform_kompakt_vde_kk_67_i_torx.html

Wera - KK 67 i TORX®
05003430001 - 4013288104243

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

Kraftform Kompakt VDE 67 i TORX®, TX 9 x 154 mm

Kraftform Kompakt VDE



Weblink

https://products.wera.de/de/werkzeuge_nach_gewerken_werkzeuge_fuer_elektroinstallation_kraftform_kompakt_vde_kk_67_i_torx.html

Wera - KK 67 i TORX®

05003430001 - 4013288104243

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de