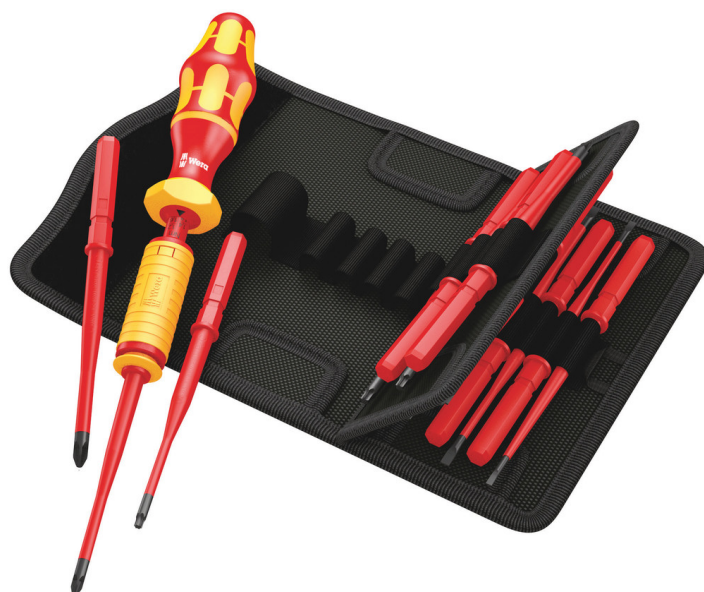


Kraftform Kompakt VDE 15 Torque 1,2-3,0 Nm extra slim 1, 15-teilig

Kraftform Kompakt VDE



EAN:	4013288168375	Abmessung:	225x150x80 mm
Teilenr:	05059291001	Gewicht:	760 g
Artikel-Nr:	Kraftform Kompakt VDE 15 Torque 1,2-3,0 Nm extra slim 1	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82054000

- Kraftform Kompakt VDE Drehmomentschraubendreher-Satz mit einstellbarem Drehmoment
- Einstellbarer Kraftform VDE Drehmoment-Handhalter ausschließlich für Wera VDE-Wechselklingen
- VDE-Wechselklingen 154 mm lang
- In robuster Falttasche
- 15-teilig

15-teiliger Drehmoment-VDE-Wechselklingensatz. Inklusive 14 Klingen (davon 12 mit reduziertem Klingendurchmesser) mit integrierter Schutzisolation. Drehmoment-VDE-Handhalter mit einstellbarem Drehmoment von 1,2-3,0 Nm. Mit ergonomischen Kraftform Plus Griff, bei dem harte Griffzonen für hohe Arbeitsgeschwindigkeit sorgen, während weiche Griffzonen hohe Drehmomentübertragung garantieren.



Weblink









https://products.wera.de/de/werkzeuge_fuer_elektriker_kraftform_kompakt_vde_kraftform_kompakt_vde_15_torque_1_2-3_0_nm_extra_slim_1.html

Wera - Kraftform Kompakt VDE 15 Torque 1,2-3,0 Nm extra slim 1
05059291001 - 4013288168375

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

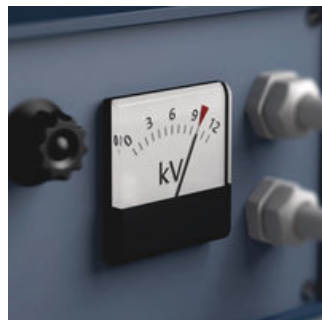
Satz-Inhalt:

	7400 VDE 05074750001	1 x art. no. 7441 VDE x 1,2-3,0 Nm		KK 62 iS 05003413001 05003414001	1 x PH 1 x 154 mm 1 x PH 2 x 154 mm
	KK 65 iS PZ 05003455001 05003456001	1 x PZ 1 x 154 mm 1 x PZ 2 x 154 mm		KK 65 iS PZ/S 05003447001 05003448001	1 x # 1 x 154 mm 1 x # 2 x 154 mm
	KK 67 i TORX® 05003431001	1 x TX 10 x 154 mm		KK 67 iS TORX® 05003437001 05003438001 05003439001	1 x TX 15 x 154 mm 1 x TX 20 x 154 mm 1 x TX 25 x 154 mm
	KK 60 i 05003400001	1 x 0,4 x 2,5 x 154 mm		KK 60 iS 05003406001 05003407001 05003408001	1 x 0,6 x 3,5 x 154 mm 1 x 0,8 x 4 x 154 mm 1 x 1 x 5,5 x 154 mm

Stückgeprüft

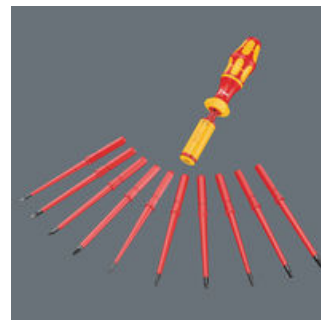


Kraftform einstellbarer Drehmoment-Handhalter für Elektriker



Die Kraftform Kompakt VDE Sets sind gemäß IEC 60900 Stück für Stück bei 10.000 Volt geprüft. Die zehnfach höhere Prüflast von 10.000 Volt garantiert sicheres Arbeiten bei der maximal zugelassenen Spannung von 1.000 Volt.

Das Griff/Wechselklingen-System – Kraftform Kompakt VDE



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

Kraftform einstellbarer Drehmoment-Handhalter für Elektriker



Gute Ablesbarkeit des Skalenwerts. Messgenauigkeit $\pm 6\%$ nach Norm EN ISO 6789.

Weblink

https://products.wera.de/de/werkzeuge_fuer_elektriker_kraftform_kompakt_vde_kraftform_kompakt_vde_15_torque_1_2-3_0_nm_extra_slim_1.html

Wera - Kraftform Kompakt VDE 15 Torque 1,2-3,0 Nm extra slim 1
05059291001 - 4013288168375

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

Kraftform einstellbarer Drehmoment-Handhalter für Elektriker



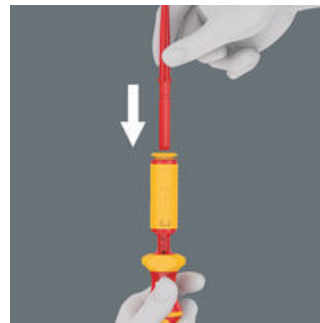
Einfache Einstellung des benötigten Drehmomentwerts von Hand.

Hör- und spürbares Überrassten



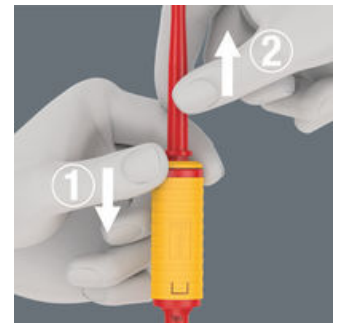
Deutlich hör- und spürbares Überrassten beim Erreichen des eingestellten Drehmoments.

Einsetzen der Klinge



Je nach Arbeitsanforderung wird die isolierte Wechselklinge mit dem benötigten Abtriebsprofil oder ein Schaltschrankschlüssel in die Aufnahme des Griffes geführt.

Entnahme der Klinge



Durch Herunterziehen und Halten des Betätigungsschalters wird die Arretierung gelöst, und die Wechselklinge oder der Schaltschrankschlüssel kann entnommen werden.

Weblink

https://products.wera.de/de/werkzeuge_fuer_elektriker_kraftform_kompakt_vde_kraftform_kompakt_vde_15_torque_1_2-3_0_nm_extra_slim_1.html

Wera - Kraftform Kompakt VDE 15 Torque 1,2-3,0 Nm extra slim 1
05059291001 - 4013288168375

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