



EAN:	4013288214638	Abmessung:	210x132x82 mm
Teilenr:	05057484001	Gewicht:	803 g
Artikel-Nr:	Kraftform Kompakt Turbo i 1	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82054000

- 4-fache Schraubgeschwindigkeit dank Turbo-Funktion (rein mechanisch - ohne Akku)
- Aktivierung und Deaktivierung der Turbo-Funktion durch einfachen Knopfdruck
- Turbo-Funktion speziell für leichtgängige Verschraubungen
- Für Verschraubungen mit stetig ansteigendem Drehmoment ohne Turbofunktion wie ein normaler Schraubendreher nutzbar
- Robustes, wartungsfreies Getriebe aus Stahl

Viele Anwender wünschen sich, Schraubvorgänge ohne Kompromisse schneller durchführen zu können. Mit einem Schraubendreher, der präzise ist, der auch das kraftvolle Endverschrauben ermöglicht und der außerdem viel schneller ist als ein herkömmlicher Schraubendreher. Ein zuschaltbares Planetengetriebe ist die Lösung: Im Schraubendrehergriff integriert ver-4-facht es die Arbeitsgeschwindigkeit bei leichtgängigen Verschraubungen rein mechanisch. Dabei fixiert eine Hand den vorderen Griffteil, die zweite Hand dreht den hinteren Griffteil. Die Turbofunktion kann per Knopfdruck wahlweise zu- oder abgeschaltet werden. Die Abschaltung empfiehlt sich zum Anziehen und Lösen mit hohem Drehmoment sowie zur Feinjustierung. Robustes, wartungsfreies Getriebe aus Stahl mit maximalem Drehmoment von 14 Nm bei deaktivierter Turbo-Funktion. In der VDE-Ausführung gewährleistet der Kraftform Turbo Handhalter 827 T i mit den gem. IEC 60900 stückgeprüften Wera VDE Wechselklingen schnelles und sicheres Arbeiten auch unter Spannung (bis 1.000 Volt).



Weblink

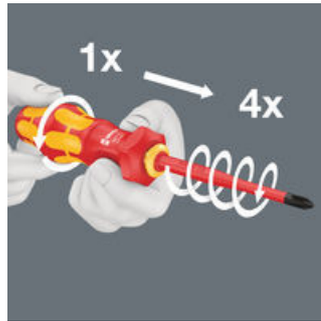
https://products.wera.de/de/kraftform_kompakt_kraftform_kompakt_turbo_kraftform_kompakt_turbo_i_1.html

Wera - Kraftform Kompakt Turbo i 1
05057484001 - 4013288214638

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

Kraftform Kompakt Turbo

Schneller schrauben



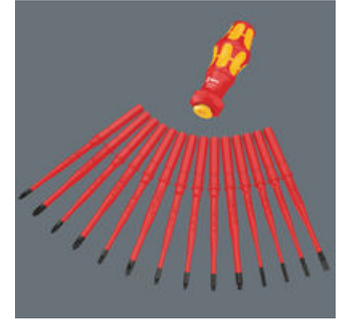
Die Konstruktion des Kraftform Turbo ermöglicht eine Vervierfachung der Geschwindigkeit bei der Handverschraubung speziell für leichtgängige Verschraubungen - ohne Strom!

Robustes, wartungsfreies Getriebe aus Stahl



Die robuste Ausführung aus Stahl ist wartungsfrei und sorgt für ein langes Produktleben.

Das Griff/Wechselklingen-System



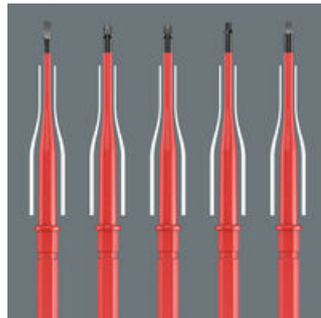
Der Kraftform Turbo ist mit seiner 9 mm Aufnahme für alle Wera Kraftform Kompakt VDE Wechselklingen geeignet. Das "Halter/Wechselklingen-System" steht für flexibles Arbeiten bei vielen Schraubenprofilen.

Stückgeprüft



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

VDE-Wechselklingen mit reduziertem Klingendurchmesser



Reduzierter Klingendurchmesser mit integrierter Schutzisolation, so können tiefliegende Schraub- und Federelemente erreicht und betätigt werden, stückgeprüft gemäß IEC 60900.

PlusMinus Werkzeuge



Unerlässlich für den Einsatz bei Reihenklemmen, Sicherungskästen, Schaltern, Relais etc.: Die Profilkombination aus Schlitz und Phillips bzw. Schlitz und Pozidriv.

Kraftform



Die Grundüberlegung zur Urform des Kraftform-Griffes - die Hand soll die Form des Handgriffes 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.

Weblink

https://products.wera.de/de/kraftform_kompakt_kraftform_kompakt_turbo_kraftform_kompakt_turbo_i_1.html

Wera - Kraftform Kompakt Turbo i 1
05057484001 - 4013288214638

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 Turbo i 1, 16-teilig

Kraftform Kompakt Turbo

Satz-Inhalt:

827 T i Kraftform Turbo Handhalter, 9 x 125 mm

 05057481001 1x 9 x 125 mm



817 VDE Kraftform Handhalter, 9 x 98 mm

 05003990001 1x 9 x 98 mm



Kraftform Kompakt VDE 62 iS, PH 1 x 154 mm

 05003413001¹⁾ 1x PH 1 x 154 mm

 05003414001¹⁾ 1x PH 2 x 154 mm

1) Auslaufartikel

Kraftform Kompakt VDE 65 iS, PZ 1 x 154 mm

 05003455001¹⁾ 1x PZ 1 x 154 mm

 05003456001¹⁾ 1x PZ 2 x 154 mm

1) Auslaufartikel

Kraftform Kompakt VDE 65 iS PZ/S, # 1 x 154 mm

 05003447001¹⁾ 1x # 1 x 154 mm

 05003448001¹⁾ 1x # 2 x 154 mm

1) Auslaufartikel

Kraftform Kompakt VDE 67 i TORX®, TX 10 x 154 mm

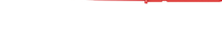
 05003431001¹⁾ 1x TX 10 x 154 mm

 1) Auslaufartikel

Kraftform Kompakt VDE 67 iS TORX®, TX 15 x 154 mm

 05003437001¹⁾ 1x TX 15 x 154 mm

 05003438001¹⁾ 1x TX 20 x 154 mm

 05003439001¹⁾ 1x TX 25 x 154 mm

1) Auslaufartikel

Weblink

https://products.wera.de/de/kraftform_kompakt_kraftform_kompakt_turbo_kraftform_kompakt_turbo_i_1.html

Wera - Kraftform Kompakt Turbo i 1
05057484001 - 4013288214638

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 Turbo i 1, 16-teilig

Kraftform Kompakt Turbo

Kraftform Kompakt VDE 60 i, 0,4 x 2,5 x 154 mm



05003400001¹⁾

1x 0,4 x 2,5 x 154 mm

1) Auslaufartikel



Kraftform Kompakt VDE 60 iS, 0,6 x 3,5 x 154 mm



05003406001¹⁾

1x 0,6 x 3,5 x 154 mm

05003407001¹⁾

1x 0,8 x 4 x 154 mm

05003408001¹⁾

1x 1 x 5,5 x 154 mm

1) Auslaufartikel



Klettstreifen 120, 120 x 50 mm

1x 120 x 50 mm



Auslaufartikel

Weblink

https://products.wera.de/de/kraftform_kompakt_kraftform_kompakt_turbo_kraftform_kompakt_turbo_i_1.html

Wera - Kraftform Kompakt Turbo i 1
05057484001 - 4013288214638

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