



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



- Vervierfacht rein mechanisch die Schraubgeschwindigkeit (ohne Akku)
- Aktivierung und Deaktivierung der Turbo-Funktion durch einfachen Knopfdruck
- Das fixierbare Planetengetriebe ermöglicht kraftvolles Verschrauben und einfaches Feinjustieren
- Robustes, wartungsfreies Getriebe aus Stahl (maximales Drehmoment 14 Nm)
- Stückgeprüftes Werkzeug gem. IEC 60900 bei 10.000 V für sicheres Arbeiten bis 1.000 Volt

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 Griff des Schraubendrehers integriert erhöht es die Arbeitsgeschwindigkeit deutlich. Der Kraftform Turbo beschleunigt das Schrauben auf rein mechanische Weise. Die Turbofunktion kann per Knopfdruck wahlweise zu- oder abgeschaltet werden. Die Abschaltung empfiehlt sich zur Feinjustierung und dem endgültigen Anziehen oder Lösen einer Schraube mit hohem Drehmoment. Die robuste Ausführung aus Stahl ist wartungsfrei und sorgt für ein langes Produktleben. In der VDE-Ausführung gewährleistet der Kraftform Turbo Handhalter 827 T i mit den stückgeprüften Wera VDE Wechselklingen schnelles und sicheres Arbeiten auch unter Spannung.

Weblink

https://products.wera.de/de/werkzeuge_fuer_elektriker_kraftform_kompakt_turbo_fuer_elektriker_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

Satz-Inhalt:



827 T i Kraftform Turbo
05057481001¹⁾ 1 x 9 x 125 mm
1) Lieferbar ab Mai 2020



817 VDE
05003990001 1 x 9 x 102 mm



KK 62 iS
05003413001 1 x PH 1 x 154 mm
05003414001 1 x PH 2 x 154 mm



KK 65 iS PZ
05003455001 1 x PZ 1 x 154 mm
05003456001 1 x PZ 2 x 154 mm



KK 65 iS PZ/S
05003447001 1 x # 1 x 154 mm
05003448001 1 x # 2 x 154 mm



KK 67 i TORX®
05003431001 1 x TX 10 x 154 mm



KK 67 iS TORX®
05003437001 1 x TX 15 x 154 mm
05003438001 1 x TX 20 x 154 mm
05003439001 1 x TX 25 x 154 mm

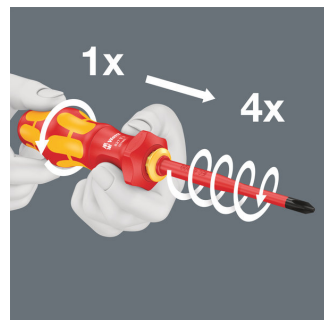


KK 60 i
05003400001 1 x 0,4 x 2,5 x 154 mm



KK 60 iS
05003406001 1 x 0,6 x 3,5 x 154 mm
05003407001 1 x 0,8 x 4 x 154 mm
05003408001 1 x 1 x 5,5 x 154 mm

Schneller schrauben



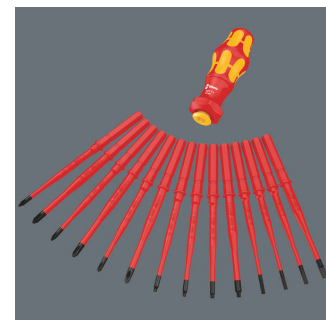
Die Konstruktion des Kraftform Turbo ermöglicht eine Vervierfachung der Geschwindigkeit bei der Handverschraubung auf rein mechanische Weise – ohne Strom!

Mit und ohne Turbo



Die Turbo-Funktion kann bei Bedarf durch einfachen Knopfdruck aktiviert werden. Die Abschaltung empfiehlt sich zum Lösen oder zur Feinjustierung und endgültigem Anzug der Schraube mit hohem Drehmoment.

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.

Weblink

https://products.wera.de/de/werkzeuge_fuer_elektriker_kraftform_kompakt_turbo_fuer_elektriker_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



Die Kraftform Kompakt Serie steht für wenig Gewicht, wenig Platzbedarf und hohe Flexibilität durch Wechselklingen.

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.

Weblink

https://products.wera.de/de/werkzeuge_fuer_elektriker_kraftform_kompakt_turbo_fuer_elektriker_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