



<b>EAN:</b>	4013288214614	<b>Abmessung:</b>	195x133x75 mm
<b>Teilenr:</b>	05057482001	<b>Gewicht:</b>	751 g
<b>Artikel-Nr:</b>	Kraftform Kompakt Turbo 1	<b>Ursprungsland:</b>	CZ
		<b>Zolltarifnr.:</b>	82079030

- 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 z. B. Holzverschraubung 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 z. B. bei Verschraubungen in Holz sowie zur Feinjustierung. Robustes, wartungsfreies Getriebe aus Stahl mit maximalem Drehmoment von 14 Nm bei deaktivierter Turbo-Funktion. Durch den Rapidaptor Bithalter kann der Kraftform Turbo mit allen herkömmlichen 1/4"-Sechskant-Bits für die verschiedensten Schraubprofile eingesetzt werden. Die Bits können aufgrund der Rapidaptor-Funktion direkt eingesetzt und durch Nach-vorne-Schieben der Hülse einfach entnommen werden.



### Weblink

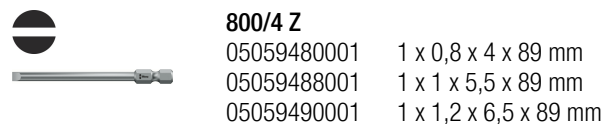
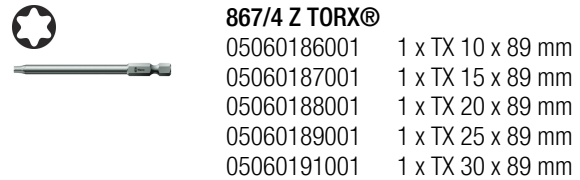
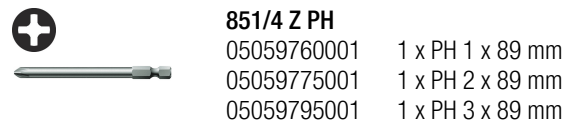
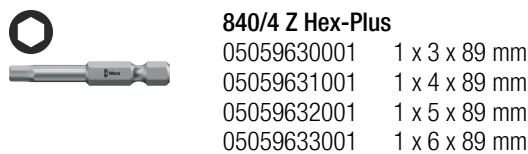
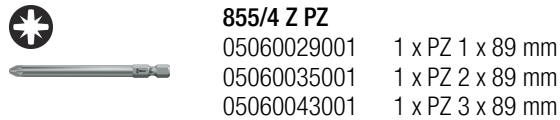
[https://products.wera.de/de/kraftform\\_kompakt\\_kraftform\\_kompakt\\_turbo\\_kraftform\\_kompakt\\_turbo\\_1.html](https://products.wera.de/de/kraftform_kompakt_kraftform_kompakt_turbo_kraftform_kompakt_turbo_1.html)

Wera - Kraftform Kompakt Turbo 1  
05057482001 - 4013288214614

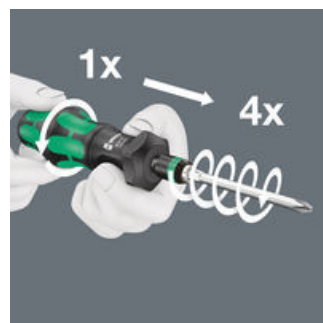
Wera Werkzeuge GmbH  
Korzerter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: info@wera.de

## Kraftform Kompakt Turbo

### Satz-Inhalt:



### Schneller schrauben



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

### Mit und ohne Turbo



Die Turbo-Funktion kann bei Bedarf durch einfachen Knopfdruck aktiviert werden. Die Abschaltung empfiehlt sich zum Anziehen und Lösen mit hohem Drehmoment z. B. bei Verschraubungen in Holz sowie zur Feinjustierung.

### Robustes, wartungsfreies Getriebe aus Stahl



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

### Weblink

[https://products.wera.de/de/kraftform\\_kompakt\\_kraftform\\_kompakt\\_turbo\\_kraftform\\_kompakt\\_turbo\\_1.html](https://products.wera.de/de/kraftform_kompakt_kraftform_kompakt_turbo_kraftform_kompakt_turbo_1.html)

Wera - Kraftform Kompakt Turbo 1  
05057482001 - 4013288214614

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

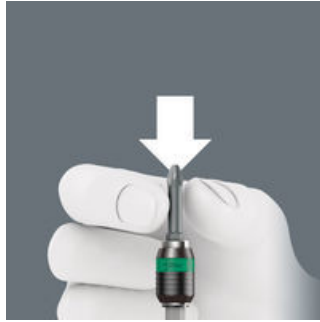
## Kraftform Kompakt Turbo

### Das Griff/Wechselklingen-System



Durch den Rapidaptor Bithalter kann der Kraftform Turbo mit allen herkömmlichen 1/4"-Bits eingesetzt werden.

### Rapid-in und self-lock



Ohne Betätigung der Hülse kann der Bit in die Aufnahme geschoben werden. Sobald der Bit in der Schraube angesetzt wird, wird die Verriegelung automatisch aktiviert. Der Bit sitzt sicher und wackelfrei.

### Rapid-out



Zum Bitwechsel einfach die Hülse nach vorne schieben: Dabei hebt der Federmechanismus den Bit vom Magneten ab und entriegelt das Werkzeug. Der Bit kann problemlos entnommen werden. Besonders hilfreich: Mühelose Entnahme auch kleinster Bitgrößen ohne Hilfswerkzeug.

### Chuck-all



Die Rapidaptor Schnellwechselhalter nehmen sowohl 1/4"-Bits nach DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3 sowie Wera Reihe 1 und 4 auf.

### Weblink

[https://products.wera.de/de/kraftform\\_kompakt\\_kraftform\\_kompakt\\_turbo\\_kraftform\\_kompakt\\_turbo\\_1.html](https://products.wera.de/de/kraftform_kompakt_kraftform_kompakt_turbo_kraftform_kompakt_turbo_1.html)

Wera - Kraftform Kompakt Turbo 1  
05057482001 - 4013288214614

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