

Doppelspindelschrauber

für Türfanghaken Vormontage

Das Werkzeug ist mit zwei unabhängig voneinander arbeitenden mechanischen Drehmomentkupplungen ausgestattet. Der Aufsatz ist mit einem Bügelhalter ausgestattet, dies erleichtert das Positionieren und Ansetzen des Bügels. Durch die gleichzeitige Vormontage beider Schrauben kann die Zykluszeit der Montage deutlich reduziert werden.

- **Drehmomentkupplungen**
- **Programmierbar in 6 Stufen***
 - Strom
 - Drehwinkel
 - Drehzahl
 - Zeit
- **Griff-Vibrationsalarm***
- **Mehrfarbige LED-Kontrollleuchte**
- **Intelligentes Akkumanagement**
- **Bürstenloser Hochleistungsmotor**
- **Maximale Ergonomie**
- **LED-Beleuchtung für die Schraubumgebung**
- **Updates können per USB durchgeführt werden**



* Gilt nicht für TBASL-20-Z03

Artikelnummer	Drehmoment	Drehzahl (Leerlauf)	Werkzeugaufnahme	Maße L x B x H	Gewicht	Abstand Spindel
TBPLS-6-Z02	0,5 - 2,0 Nm	945 U/min	1/4" - Innensechskant	288 x 72 x 226 mm	1,8 kg	41,2 mm
TBPLS-12-Z04	5,0 - 10,0 Nm	280 U/min	1/4" - Innensechskant	320 x 72 x 226 mm	2,1 kg	41,2 mm
TBPLS-12-Z09	5,0 - 10,0 Nm	350 U/min	1/4" - Innensechskant	344 x 72 x 223 mm	2,2 kg	36,0 mm
TBASL-20-Z03	0,5 - 2,0 Nm	260 U/min	1/4" - Innensechskant	324 x 81 x 209 mm	2,2 kg	41,2 mm

Maß- und Gewichtsangaben ohne Akku.

TorqBee double spindle

for door catch hook pre-assembly

The tool is equipped with two independently working mechanical torque clutches. The attachment is equipped with a bracket holder, which makes it easier to position and attach the bracket. Through the simultaneous installation of both bolts, the cycle time of the pre-assembly can be reduced significantly.

- **Torque clutch**
- **6-step programmability***
 - Current
 - Angle
 - Speed
 - Time
- **Handle vibration alarm***
- **Multi-colored LED indicator**
- **Intelligent battery management**
- **Brushless, high-power motor**
- **Maximum ergonomics**
- **LED to illuminate the tightening area**
- **Updates can be installed via USB**



* Not valid for TBASL-20-Z03

Order no.	Torque	Speed (neutral)	Tool adapter	Dimensions L × W × H	Weight	Distance between spindels
TBPLS-6-Z02	0.5 - 2.0 Nm (4.43 - 17.70 lbf in)	945 rpm	1/4" - hex	288 × 72 × 226 mm (11.34 × 2.83 × 8.90 in)	1.8 kg (3.97 lbs)	41.2 mm (1.62 in)
TBPLS-12-Z04	5.0 - 10.0 Nm (44.25 - 88.51 lbf in)	280 rpm	1/4" - hex	320 × 72 × 226 mm (12.60 × 2.83 × 8.90 in)	2.1 kg (4.63 lbs)	41.2 mm (1.62 in)
TBPLS-12-Z09	5.0 - 10.0 Nm (44.25 - 88.51 lbf in)	350 rpm	1/4" - hex	344 × 72 × 223 mm (13.54 × 2.83 × 8.78 in)	2.2 kg (4.85 lbs)	36.0 mm (1.42 in)
TBASL-20-Z03	0.5 - 2.0 Nm (4.43 - 17.70 lbf in)	260 rpm	1/4" - hex	324 × 81 × 209 mm (12.76 × 3.19 × 8.23 in)	2.2 kg (4.85 lbs)	41.2 mm (1.62 in)

* Dimensions and weight indications without battery.