

Drehschrauber DRS 1800-8 D322680

Produkt Informationsblatt



Technische Daten	D322680
Drehmoment	3 - 8 Nm
Arbeitsdruck	6,3 bar
Luftbedarf	8 l/s
Drehzahl	1800 min ⁻¹
Gewicht	1,2 kg
Schalldruckpegel	84 dB(A)
Vibrationen	0,5 m/s ²
Empfohlener Innen-Ø bei 10m Schlauch	10 mm
Abmessungen (LxBxH)	244 x 51 x 79 mm
Stand	27.07.2017

Produktbeschreibung

Steckbrief

- **Kompakter Drehschrauber** mit Rutschkupplung für professionellen Einsatz überwiegend im Holz- und Metallhandwerk
- **Einfache Bedienung**, das Drehmoment lässt sich Stufenlos am außen liegenden Stellring. Ohne zusätzliches Werkzeug
- **Einfacher Werkzeugwechsel** durch Bit-Aufnahme
- **Kein Überdrehen/Brechen der Schrauben**, durch die Rutschkupplung wird ein Überdrehen/Abbrechen der Schraube verhindert
- **Ermüdungsarmes Arbeiten**, optimal zum Aufhängen an Federzügen geeignet

Drehschrauber DRS 1800-8 D322680

Produkt Informationsblatt



Einfache Drehmomentverstellung
Ohne zusätzliches Werkzeug am außen liegenden Stellring

Optimal für Einsatz mit Federzügen
mit dem Aufhängebügel lässt sich der Drehschrauber an Federzügen befestigen



Schneller Bitwechsel
durch Schnellwechselfutter

Komfortable Bedienung
dank feindosierbarer Auslöser und einfacher link – rechts Umstellung

Sonstiges

Lieferumfang

Bedienungsanleitung

Garantie

- 12 Monate bei gewerblich-beruflicher Nutzung
- 24 Monate bei ausschließlich privatem Gebrauch
- 36 Monate bei Online-Registrierung