

Akku- Rotationsschneider

DCO181

18V • 32.000 min⁻¹ • 3,18 mm

Handlicher Rotationsschneider zum schnellen Einstellen von Ausschnitten für z. B. Elektroinstallation

Der leichte und handliche Akku-Rotationsschneider mit 18 V dient zum schnellen Erstellen von Ausschnitten für z. B. Elektroinstallation, zum Nacharbeiten oder Anpassen. Der bürstenlose Motor sorgt für effizienten Umgang mit der Energie und damit für längere Akku-Laufzeiten. Einfache Frästiefeneinstellung.



LXT **BL** **AWS** **XPT**
MOTOR EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

Technische Details

Akkuspannung	18 V
Akkusystem LXT	✓
Bürstenloser Motor	✓
Leerlaufdrehzahl	32000 min ⁻¹
Werkzeugaufnahme	3,18 - 6,35 mm
Schalldruckpegel (L _{pA})	81 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Gewicht inkl. Akku	1,4 - 1,7 kg
Produktabmessung (L x B x H)	311 x 79 x 117 mm
AWS-Schnittstelle	✓
Schalleistungspegel (L _{WA})	89 dB(A)
Vibrationswerte, Leerlauf	≤ 2,5 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Leerlauf	1,5 m/s ²
Produktgewicht	1,0 kg
Saugschlauchanschluss Ø innen/ außen	17 / 22 mm

Spezifikationen

- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor
- Mit LED-Licht
- XPT - Extreme Protection Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen
- Das Auto-Start Wireless System (AWS) stellt über Bluetooth eine Verbindung zum Staubsauger her
- Schiebeschalter mit Arretierung für Dauerbetrieb
- Elektronische Bremse für maximale Effizienz und Anwenderschutz
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

193447-6

Schneidebit 6,35mm 1/4"



193449-2

Absaugstutzen



193483-2

Schneidebit Ø 3,18mm 1/8"



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

