

Akku-Erdbohrer LXT

DDG461

18 V x 2 • 0 – 1.400 U/min • 48 / 136 Nm

Bürstenloser Erdbohrer LXT zum Bohren von Löchern im Boden

DDG461 ist ein leistungsstarker und leichter bürstenloser Erdbohrer zum Bohren von Löchern in den Boden. Ausgestattet mit 2 Geschwindigkeitsoptionen (0 – 350 U/min und 0 – 1.400 U/min) und Drehrichtungsumkehr. Das maximale Anzugsdrehmoment beträgt (hoch / niedrig) 48 / 136 Nm. Zwei LED-Leuchten zur Beleuchtung des Arbeitsbereichs. Spindel zur direkten Befestigung des Bohrers.



Technische Details

Akkuspannung	2 x 18 V
Akku-Serie: LXT	✓
Bürstenloser Motor	✓
Leerlaufdrehzahl	0 - 350 / 0 - 1400 min ⁻¹
Schalldruckpegel (dB)	84 dB(A)
Schalleistungspegel (dB)	95 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Gewicht mit Akku	7,0 - 7,6 kg
Produktabmessung (L x B x H)	840 x 607 x 223 mm
Akkutyp (Ni-MH/Li-Ion)	Li-ion
Max. Drehmoment (2 Gang / 1 Gang)	48 / 136 Nm
Gewicht ohne Akku	6,2 kg
Vibrationswerte, Betrieb ohne Belastung	≤ 2,5 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert) Betrieb ohne Belastung	1,5 m/s ²

Spezifikationen

- ADT (Automatic Torque Drive Technology) passt Drehzahl und Drehmoment während des Betriebs für optimale Leistung an
- Zwei LED-Leuchten mit Vor- und Nachleuchtfunktionen beleuchten den Arbeitsbereich
- Sanft-Anlauf für einen angenehmen und komfortablen Start
- Elektrische Bremse für maximale Produktivität und erhöhte Bediener-sicherheit
- Die eXtreme Protection Technology (XPT) sorgt für eine verbesserte Staub- und Wasserbeständigkeit auch unter rauen Bedingungen.
- Überlast-Schutz minimiert das Risiko einer Überhitzung des Motors



Weitere Informationen