

Akku-Winkelschleifer

DGA900

2x18V • 230 mm • 6.000 min⁻¹

Sehr leistungsfähiger Winkelschleifer mit bürstenlosem Motor zum Trennen und Schleifen.

Kraftvoller Akku-Winkelschleifer mit 2x 18V Antrieb und einem Scheibendurchmesser von max. 230 mm für anspruchsvolle, professionelle Anwendungen. Ausgestattet mit Motorbremse und Sanftanlauf. Mit Paddelschalter und Wiederanlaufschutz.



18V+18V → 36V **LXT** **BL** MOTOR **ADT** **AFT**

Technische Details

Akkuspannung	2 x 18 V
Akkusystem LXT	✓
Akkutyp	Li-ion
Bürstenloser Motor	✓
Leerlaufdrehzahl	6000 min ⁻¹
Aufnahme	M14
Bohrung	22,23 mm
Scheiben-Durchmesser	230 mm
Wiederanlaufschutz	✓
Anti-Restart-Funktion	✓
Motorbremse	✓
Vibrationswerte, Oberflächenschleifen	≤ 2,5 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Oberflächenschleifen	1,5 m/s ²
Vibrationswerte, Oberflächenschleifen (Schruppen)	7,5 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Oberflächenschleifen (Schruppen)	1,5 m/s ²

Spezifikationen

- Schlankes Gehäusedesign für beste Handlichkeit
- Elektronische Bremse für maximale Effizienz und Anwenderschutz
- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor
- Elektronischer Überlastschutz
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.
- Zwei in Reihe geschaltete 18V Akkus. Die Akkus werden parallel in separate Akkuhalterungen eingeschoben.



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

122847-3

Schutzhaube 230 mm



162264-5

Seitengriff Antivibration



195354-9

EZYNUT M14



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

