

Akku-Winkelschleifer

DGA513

18V • 125 mm • 3.000-8.500 min⁻¹

Leistungsfähiger Winkelschleifer mit bürstenlosem Motor und einstellbarer Drehzahl zum Trennen und Schleifen

Sehr handlicher Akku-Winkelschleifer mit 18V Antrieb und einem Scheibendurchmesser von max. 125 mm für anspruchsvolle, professionelle Anwendungen. Ausgestattet mit AFT, ADT und Motorbremse. Die Drehzahl ist elektronisch regelbar. Mit Wiederanlaufschutz.



LXT **BL** **ADT** **AFT** **BRAKE** **XPT**

Technische Details

Akkuspannung	18 V
Leerlaufdrehzahl	3000 - 8500 min ⁻¹
Aufnahme	M14
Bohrung	22,23 mm
Scheiben-Durchmesser	125 mm
Motorbremse	✓
Vibrationswerte, Oberflächenschleifen	≤ 2,5 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Oberflächenschleifen	1,5 m/s ²
Vibrationswerte, Oberflächenschleifen (Schruppen)	6,5 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Oberflächenschleifen (Schruppen)	1,5 m/s ²
Schallleistungspegel (L _{WA})	90 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	82 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Produktabmessung (L x B x H)	382 x 140 x 145 mm

Spezifikationen

- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor
- Schlankes Gehäusedesign für beste Handlichkeit
- Variable DrehzahlEinstellung
- Elektronische Bremse für maximale Effizienz und Anwenderschutz
- ADT Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

122911-0

Schutzhaube 125 mm



123145-8

Schutzhaube 125 mm



194514-0

Seitengriff Antivibration



195354-9

EZYNUT M14



196845-3

Absaughaube 125 mm



197610-3

Stirnlochschlüssel 35mm



199710-5

Schutzhaubenabdeckung trennen



821551-8

MAKPAC Gr. 3



B-13091

Diamanttrennscheibe COMET 125mm



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

