

Akku-Exzenterschleifer

BO001CGZ

XGT • Connector • 125 mm Ø •
6.000 -10.000 min⁻¹ • 5,0 mm Hub •
1,6 m Kabel

Sehr handlicher und leichter Exzenterschleifer. Betrieb wahlweise mit 40V max. Akku oder PDC-Connector-Akku

Sehr handlich und leicht durch separat über Adapterkabel angeschlossenen Akku oder PDC-Akku-Bank. Sehr gute Staubabsaugung durch die Grundplatte in die integrierte Staubbox oder über eine Fremdabsaugung, die über AWS angesteuert werden kann. Die regelbare Dreh-/Exzenterbewegung ermöglicht perfekte Ergebnisse bei jedem Material.



Technische Details

| | |
|--|--------------------------------|
| Akkusystem XGT | ✓ |
| Akkuspannung | 40 V |
| Leerlauf-Oszillation | 6000 - 10000 min ⁻¹ |
| Durchmesser Schleifteller | 125 mm |
| Schwingkreis | 5 mm |
| Schalldruckpegel (L _{pA}) | 78 dB(A) |
| K-Wert Geräusch | 3 dB(A) |
| Vibrationswerte, Schleifen einer Metallplatte | 3,2 m/s ² |
| Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Schleifen einer Metallplatte | 1,5 m/s ² |
| Gewicht inkl. Akku | 1,7 - 2,9 kg |
| Produktabmessung (L x B x H) | 234 x 123 x 96 mm |

Spezifikationen

- Besonders handlich und leicht durch separierte Stromversorgung über Adapter. Der Akku kann bspw. am Gürtel getragen werden
- Konstantelektronik hält die Drehzahl konstant und ermöglicht gleichmäßiges Schleifen
- Auto-Start Wireless System (AWS) verbindet sich mit dem Staubsauger über Bluetooth
- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor
- Mit Motorbremse

EAN 0197050005489

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

122G32-0
Staubsack



1914H3-6
Akku-Adapter 1,6m



194679-8
Armschlaufe



413Y47-9
WKZ-Muffe 22



D-78667
Netzschleifmittel A120 125mm Klett



D-78704
Schleiftellerschutz 125mm Klett



Optionales Zubehör

1914H5-2
Akku-Adapter 5m



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

