

Geradschleifer

GD0810C

750 W • 1.800-7.000 min⁻¹ • 8 mm

Leistungsfähiger Geradschleifer

Ein Geradschleifer mit einer 8 mm Spannhülse. Ausgestattet mit Konstantelektronik und SJS-Technik, um den Benutzer vor dem Rückschlag zu schützen. Geeignet für kleinmaßstäbiges Schleifen einschließlich des Abgratens, wobei das lange Spindelgehäuse eine flexible Handhabung ermöglicht. Drehzahl kann zwischen 1.800 und 7.000 min⁻¹ eingestellt werden.



Technische Details

Leistungsaufnahme	750 W
Leerlaufdrehzahl	1800 - 7000 min ⁻¹
Werkzeugaufnahme	8 mm
Max. Schleifstiftdurchmesser	50 mm
Halsdurchmesser	43 mm
Länge des Netzkabels	2,5 m
Schalldruckpegel (L _{pA})	79 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Gewicht ohne Kabel	1,7 kg
Produktabmessung (L x B x H)	371 x 75 x 75 mm
Vibrationswerte, Oberflächenschleifen (Schruppen)	≤ 2,5 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Oberflächenschleifen (Schruppen)	1,5 m/s ²

Spezifikationen

- Schlankes Gehäusedesign für beste Handlichkeit
- Das mechanische Kupplungssystem Super Joint System (SJS) hilft, Motor- und Getriebeschäden zu minimieren
- Mit Konstantelektronik für gleichbleibende Drehzahl auch unter Last
- Labyrinthabdichtung schützt Lager und Getriebe gegen Staub und Schmutz

EAN 0088381034586

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

193012-1
Spannzange 6mm kpl.



781206-6
Einmaulschlüssel SW19



Optionales Zubehör

191978-9
Kohlebürsten CB-318



192985-5
Seitengriff



192988-9
Spannzange 8mm



193011-3
Spannzange 3mm



193012-1
Spannzange 6mm kpl.



193141-0
Einspannhalter



193143-6
Spannzangensatz 1/4"



193144-4
Spannzange 1/8" kpl.



193903-6
Schmutzgitter-Set



199105-2
Schleifstift-Set



781203-2
Einmaulschlüssel SW13



781206-6
Einmaulschlüssel SW19



B-52716
Hartmetall Frässtift



B-52722
Hartmetall Frässtift



B-52738
Hartmetall Frässtift



B-52744
Hartmetall Frässtift



B-52750
Hartmetall Frässtift



B-52766
Hartmetall Frässtift



B-52772
Hartmetall Frässtift



B-52788
Hartmetall Frässtift



B-52794
Hartmetall Frässtift



B-52803
Hartmetall Frässtift



B-52819
Hartmetall Frässtift



B-52825
Hartmetall Frässtift



B-52831
Hartmetall Frässtift



B-52847
Hartmetall Frässtift



B-52853
Hartmetall Frässtift



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

