

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 7000 min⁻¹ Werkzeugaufnahme 8 mm Max. Schleifstiftdurchmesser 50 mm Halsdurchmesser 43 mm Länge des Netzkabels 2,5 m Schalldruckpegel (LpA) 79 dB(A) K-Wert Geräusch 3 dB(A) 2,5 m/s² Vibration K-Wert Vibration 1,5 m/s² Gewicht ohne Kabel 1,7 kg

Spezifikationen

- Für Schleiflamellenscheiben, Draht- und Nylonbürsten bis 50 mm
- Robustes Spindelgehäuse aus Aluminium-Druckguß mit nur 35 mmØ
- Spannhals 43 mm Ø
- Labyrinthabdichtung schützt Lager und Getriebe gegen Staub und Schmutz
- Mit Sanftanlauf
- Mit Konstantelektronik
- Elektronische Drehzahlvorwahl



EAN 0088381034586

Link zur Produktseite - www.makita.de

Produktabmessung (L x B x H)



371 x 75 x 75 mm



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

193012-1

Spannzange 6mm kpl.

781206-6

Einmaulschlüssel SW19

781006-4	

Einmaulschlüssel SW 13



Optionales Zubehör

192985-5

Seitengriff

193011-3

Spannzange 3mm

193141-0

Einspannhalter

193144-4

Spannzange 1/8" kpl.

199105-2

Schleifstift-Set

781203-2

Einmaulschlüssel SW13

B-52716

Hartmetall Frässtift

B-52738

Hartmetall Frässtift

B-52750

Hartmetall Frässtift

B-52772

Hartmetall Frässtift

B-52794

Hartmetall Frässtift

B-52819

Hartmetall Frässtift

B-52831

Hartmetall Frässtift

B-52853

Hartmetall Frässtift

192988-9

Spannzange 8mm

193

193012-1

Spannzange 6mm kpl.

193143-6

Spannzangensatz 1/4"

193903-6

Schmutzgitter-Set

7

781006-4

Einmaulschlüssel SW 13

781206-6

Einmaulschlüssel SW19

B-52722

Hartmetall Frässtift

B-52744

Hartmetall Frässtift

B-52766

Hartmetall Frässtift

__ B-52788

Hartmetall Frässtift

B-52803

Hartmetall Frässtift

B-52825

Hartmetall Frässtift

B-52847

Hartmetall Frässtift

Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

PDF