

# Geradschleifer

## GD0800C

750 W • 7.000-28.000 min<sup>-1</sup> • max.  
8 mm

### Leistungsfähiger Hochgeschwindigkeits-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 7.000 und 28.000 min<sup>-1</sup> eingestellt werden.



### Technische Details

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Leistungsaufnahme   | 750 W                          |
| Leerlaufdrehzahl  | 7000 - 28000 min <sup>-1</sup> |
| Werkzeugaufnahme  | 6 mm                           |
| Max. Schleifstiftdurchmesser  | 25 mm                          |
| Halsdurchmesser   | 35/43 mm                       |
| Länge des Netzkabels  | 2,5 m                          |
| Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )   | 78 dB(A)                       |
| K-Wert Geräusch   | 3 dB(A)                        |
| Gewicht ohne Kabel  | 1,6 kg                         |
| Produktabmessung (L x B x H)  | 371 x 75 x 75 mm               |
| Vibrationswerte, Oberflächenschleifen<br>(Schruppen)                        | 4,5 m/s <sup>2</sup>           |
| Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert),<br>Oberflächenschleifen (Schruppen) | 1,5 m/s <sup>2</sup>           |

### 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 0088381034579

Link zur Produktseite - [www.makita.de](http://www.makita.de)



# Weitere Informationen

## Mitgeliefertes Zubehör

**192985-5**

Seitengriff



**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.



**199105-2**

Schleifstift-Set



**781206-6**

Einmaulschlüssel SW19



## Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

