

Geradschleifer

GD0600

400 W • 25.000 min⁻¹ • 6 mm

Kompaktes Gerät mit Paddelschalter

Ein schlanker, leichter Geradschleifer mit einer 6 mm Spannhülse und Paddelschalter. Geeignet für kleinmaßstäbiges Schleifen einschließlich des Abgratens. Erreicht eine hohe Drehzahl: 25.000 min⁻¹.



Technische Details

Leistungsaufnahme	400 W
Leerlaufdrehzahl	25000 min ⁻¹
Werkzeugaufnahme	6 mm
Max. Schleifstiftdurchmesser	38 mm
Halsdurchmesser	35/43 mm
Länge des Netzkabels	2,5 m
Schalldruckpegel (L _{pA})	74 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	2,5 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Gewicht ohne Kabel	1,6 kg
Produktabmessung (L x B x H)	358 x 82 x 82 mm

Spezifikationen

- Handlicher Schleifer mit nur 63 mm Gehäusedurchmesser
- Schalterwippe an der Gehäuseunterseite ermöglicht Einhandbetrieb in jeder Situation
- Abnehmbarer Kunststoffschutz über dem Spindelgehäuse dient als Zusatzgriff
- Getriebegehäuse aus Aluminium
- Ohne Kunststoffschutz im Bohrständler einsetzbar (Spannhals 43 mm Ø)
- Motor und Getriebe effektiv gegen Staub geschützt

EAN 0088381073318

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitteliefertes Zubehör

763620-8
Spannzange 6mm



781039-9
Einmaulschlüssel SW13



Optionales Zubehör

192985-5
Seitengriff



193141-0
Einspannhalter



199105-2
Schleifstift-Set



763620-8
Spannzange 6mm



763627-4
Spannzange 3mm



781039-9
Einmaulschlüssel SW13



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

