

Faust-Schwingschleifer

BO4566

200 W • 100x164 mm • 14.000 min⁻¹

Geräuscharmes und kompaktes Gerät zum Schleifen in schwer zu erreichenden Bereichen

Ein geräuscharmer und kompakter vibrationsarmer Schwingschleifer für eine Vielzahl an Schleifanwendungen. Konzipiert für das Schleifen von Ecken oder engen Stellen mit verlängertem dreieckigem Sockel. Das Gerät hat einen leistungsfähigen 200 W Motor und eine Schleifplattengröße von 164 x 100 mm. Motordrehzahl: 14.000 min⁻¹.



Technische Details

Leistungsaufnahme	200 W
Schwingungen pro Minute	14000 min ⁻¹
Leerlauf-Oszillation	- 14000 min ⁻¹
Schleifplattengröße	164 x 100 mm
Papiergröße	102 x 166 mm
Schwingkreis	1,5 mm
Länge des Netzkabels	2,0 m
Transportkoffer	✓
Schallleistungspegel (L _{WA})	92 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{PA})	84 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Gewicht ohne Kabel	1,1 kg
Produktabmessung (L x B x H)	197 x 100 x 137 mm
(Leerlauf-)Hubzahl	28000 min ⁻¹

Spezifikationen

- Ummantelter Handgriff sorgt für sicheren Halt und angenehmes Greifgefühl
- Kompaktes und handliches Design

EAN 0088381081771

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

■ Optionales Zubehör

135327-0

Staubbox kpl.



195015-1

Kohlebürsten CB-419



821550-0

MAKPAC Gr. 2



■ Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

