

Bandschleifer

9404

1.010 W • 210-440 m/min • 100 mm

Perfekte Gewichtsverteilung und hoher Materialabtrag

Ein starker Bandschleifer mit hoher Abtragleistung dank eines 1.010 W starkem Motor. Automatische Schleifbandzentrierung. Kompatibel mit einem 100 mm breiten Band, erreicht die Maschine eine einstellbare Bandgeschwindigkeit von 210 bis 440 m/min. Effiziente Staubabsaugung mittels Staubsack.



Technische Details

Leistungsaufnahme	1010 W
Bandgeschwindigkeit	210 - 440 m/min
Abmessungen Schleifband	100 x 610 mm
Schallleistungspegel (L_{WA})	96 dB(A)
Schalldruckpegel (L_{pA})	85 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
K-Wert Vibration	$1,5 \text{ m/s}^2$
Gewicht ohne Kabel	4,8 kg
Produktabmessung (L x B x H)	334 x 143 x 157 mm
Saugschlauchanschluss \varnothing innen/ außen	25/31 mm

Spezifikationen

- Profi-Bandschleifer mit perfekter Gewichtsverteilung
- Elektronisch regelbare Bandgeschwindigkeit
- Ideal zum Entfernen von Flecken auf Böden und Wänden, Entrosten von Stahlblechen oder Entfernen von alter Farbe
- Schleifbandführung bis zur Gehäusekante ermöglicht randnahe Schleifen
- Starke Absaugleistung in Staubsack oder Fremdabsaugung anschliessbar
- Flaches Gehäuse ermöglicht Stationäreinsatz (Stationäreinrichtung in Sonderzubehör)

EAN 0088381032667

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

122562-9
Staubsack



122591-2
Staubsack



151751-9
Stahlplatte



192108-5
Saugschlauch 2,5mx25mm



192278-0
Saugschlauch 1,5 m x 25 mm



192613-2
Absaugadapter



193055-3
Stationäreinrichtung 9902



193072-3
Schleifrahmen



193201-8
Graphitplatte



193202-6
Korkplatte



821551-8
MAKPAC Gr. 3



837653-0
Tiefziehteil f. MAKPAC



P-36887
Schleifband



P-36893
Schleifband



P-36902
Schleifband



P-36918
Schleifband



P-36924
Schleifband



P-36930
Schleifband



P-36946
Schleifband



P-36952
Schleifband



P-36968
Schleifband



P-36974
Schleifband



P-36980
Schleifband



P-36996
Schleifband



P-37007
Schleifband



P-37013
Schleifband



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

