

Makita Rotationsschleifer 9237CB Leistung 1200W Drehzahl 0-3200 1/min



Artikel-Nr.
6C8308371

Gewicht in kg
0,01

Zolltarifnummer
84672959



Produktdetails

Zur Oberflächenbearbeitung von Lack, Holz, Metall und Naturstein. Mit Sanftanlauf und Konstantelektronik. Elektronischer Überlastschutz. Elektronische Drehzahlvorwahl in 6 Stufen über Stellrad von 600 - 3.000 min⁻¹. Die Drehzahl lässt sich über den Elektronik-Schalter über den gesamten Stellbereich von 0 - 3.000 min⁻¹ fein regeln. Schmutzgitter verhindert das Eindringen von Staub und Schmutz. Weitere technische Eigenschaften:

- Gewicht: 3.46kg
- Leerlaufdrehzahl: 0-3200min⁻¹
- Netzspannung: 230V
- prüfpflichtig: ja
- Frequenz: 50 Hz
- Werkzeugaufnahme: M14
- Länge: 431 mm
- Breite: 198 mm
- Höhe: 187 mm

Bohrung 22,23 mm

Gewicht ohne Kabel 3,4 kg

| | |
|------------------------------|---|
| K-Wert Geräusch | 3 dB(A) |
| K-Wert Vibration | 1,5 m/s ² |
| Leerlaufdrehzahl | 0 - 3 200 min ⁻¹ |
| Leistungsaufnahme | 1200 W |
| Länge des Netzkabels | 2,5 m |
| Produktabmessung (L x B x H) | 431 x 198 x 187 mm |
| Produktgewicht | 3,4 kg |
| Schalldruckpegel (LpA) | 83 dB(A) |
| Schallleistungspegel (LWA) | 94 dB(A) |
| Schleifteller | 180 mm |
| Standard | 192629-7,262542-4,416348-4,P-21777,P-21727,455293-8,743053-3,P-21733,P-21749,783204-6,417671-0,194514-0,162258-0,192629-7,262542-4,416348-4,455293-8,743053-3,783204-6,794176-0,D-70786,D-70792 |
| Vibration Polieren | â‰‰ 2,5 m/s ² |

Lieferumfang

Mitgeliefertes Zubehör: 6-KT Stiftschlüssel 6mm (Art. 783204-6), Schleifteller Klett 165mm (Art. 743053-3), Bügelgriff (Art. 455293-8), Schraube M8x25 (Art. 266171-5), Zentrierrohr 18mm (Art. 262542-4), Polierhaube 180mm Klett (Art. 192629-7)