

Diamantschneider

4100KB

1.400 W • 125 mm • 12.200 min⁻¹

Leistungsfähiges Gerät für staubfreies Schneiden

Ein kompakter und leichter 1.400 W Diamantschneider mit hoher Drehzahl. Ideal für staubfreies Aufschneiden von Mörtelfugen und Schneiden von Fliesen, Steinen und ähnlichem. Maximale Schnitttiefe von 40 mm mit einer Diamantscheibe von 125 mm Ø.



Technische Details

Leistungsaufnahme	1400 W
Leerlaufdrehzahl	12200 min ⁻¹
Max. Schnitttiefe	40 mm
Bohrung	20 mm
Scheiben-Durchmesser	125 mm
Schallleistungspegel (L _{WA})	107 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	96 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibrationswerte, Schneiden von Beton	6,0 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Schneiden von Beton	1,5 m/s ²
Gewicht ohne Kabel	3,0 kg
Produktabmessung (L x B x H)	231 x 220 x 179 mm
Saugschlauchanschluss Ø innen/außen	32/37 mm
Länge des Netzkabels	2,5 m

EAN 0088381851435

Link zur Produktseite - www.makita.de



Spezifikationen

- Mit 360° drehbarem Absaugstutzen für eine Staubabsaugung mit Staubsauger oder Staubbeutel



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

126738-0
Staubsack komplett



781041-2
Einmaulschlüssel SW22



783203-8
Sechskantstiftschlüssel 5 mm



Optionales Zubehör

126738-0
Staubsack komplett



194996-6
Kohlebürsten CB-303



198673-2
Führungsschienenadapter



781041-2
Einmaulschlüssel SW22



783203-8
Sechskantstiftschlüssel 5 mm



839436-4
Tiefziehteil für MAKPAC



B-12778
Diamanttrennscheibe Comet 125mm



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

