

Dati tecnici

Assorbimento nominale	1.200 W
Ø nominale della lama	160 mm
Ø foro della lama	20 mm
Numero di giri a vuoto	5.600 giri/min
Piastra di guida	153 x 288 mm
Cuffia di protezione aperta	Alluminio
Peso	3,9 kg
Campo di profondità del taglio a 90°	0 – 55 mm
Campo di profondità del taglio a 45°	0 – 38 mm

Informazioni su rumorosità e vibrazioni

Valori rilevati conformemente alla norma EN 60745
Valori totali di oscillazione (somma vettoriale delle tre direzioni).

Valore di emissione oscillazioni ah	2.5 m/s ²
Incertezza della misura K	1.5 m/s ²

La rumorosità di grado A dell'elettrotensile comprende tipicamente: pressione acustica 92 dB(A); potenza sonora 103 dB(A).
Incertezza K= 3 dB.

Funzioni

- **Bloccaggio dell'alberino**
- **Lama Speedline**
- **Contenitore raccogli-polvere/raccogli-trucioli**
- **Sistema CutControl Bosch**
- **Rivestimento Softgrip**
- **Scanalatura nel piedino per sistema di binari di guida**