



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Seghetto alternativo

GST 90 BE



Affidabile seghetto alternativo con impugnatura a staffa per impieghi standard

Dati principali

Potenza assorbita nominale	650 W
Profondità di taglio in legno	90 mm
Profondità di taglio in alluminio	20 mm

Codice di ordinazione 0 601 58F 000

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)

Dati tecnici

Dati tecnici

Potenza assorbita nominale	650 W
Numero di corse a vuoto	500 – 3.100 corse/min
Peso	2,6 kg
Lunghezza cavo	2,5 m
Dimensioni dell'utensile (larghezza)	80 mm
Dimensioni dell'utensile (lunghezza)	332 mm
Dimensioni dell'utensile (altezza)	212 mm
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	360 x 440 x 110 mm
Tensione, elettrica	230 V

Profondità di taglio nell'acciaio non legato	10 mm
--	-------

Informazioni su rumorosità/vibrazioni

Foratura nel legno

Valore di emissione oscillazioni ah	8,5 m/s ²
Incertezza della misura K	1,5 m/s ²

Taglio di lamiera metallica

Valore di emissione oscillazioni ah	6,5 m/s ²
Incertezza della misura K	1,5 m/s ²

'Valori totali delle oscillazioni (Foratura nel legno)'

Valore di emissione oscillazioni ah	8,5 m/s ²
Incertezza della misura K	1,5 m/s ²

'Valori totali delle oscillazioni (Taglio di lamiera metallica)'

Valore di emissione oscillazioni ah	6,5 m/s ²
Incertezza della misura K	1,5 m/s ²

Profondità di taglio

Profondità di taglio in legno	90 mm
Profondità di taglio in alluminio	20 mm



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Vantaggi:

- Impugnatura a staffa con levetta di regolazione del numero di giri, per una guida stabile
- Sistema senza attrezzi SDS Bosch, per sostituire la lama con facilità
- Lavoro rapido, grazie all'affidabile motore da 650 Watt

