BOSCH Tecnologia per la vita

Scheda dati prodotto

Elettroutensili per gli artigiani e l'industria

Seghetto alternativo

GST 90 E



Affidabile seghetto alternativo con impugnatura assiale 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 $0\,601\,58G\,000$

> Ulteriori informazioni sui prodotti

Dati tecnici

Dati tecnici

Potenza assorbita nominale	650 W
Numero di corse a vuoto	500 - 3.100 corse/ min
Peso	2,3 kg
Lunghezza cavo	2,5 m
Dimensioni dell'utensile (larghezza)	79 mm
Dimensioni dell'utensile (lunghezza)	332 mm
Dimensioni dell'utensile (altezza)	187 mm
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	300 x 350 x 110 mm
Tensione, elettrica	230 V
N/-1: 4-4-1: -1-11: /F	

'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)'

Profondità di taglio	
Incertezza della misura K	1,5 m/s ²
Valore di emissione oscillazioni ah	8,5 m/s²

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

Profondità di taglio nell'acciaio non	10 mm
legato	

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	8,5 m/s ²
Incertezza della misura K	1,5 m/s ²



Scheda dati prodotto

Elettroutensili per gli artigiani e l'industria

Vantaggi:

- Impugnatura assiale, per una guida stabile anche nei tagli dal basso
- Sistema senza attrezzi SDS Bosch, per sostituire la lama con facilità
- Affidabile motore da 650 Watt, per un lavoro rapido















