



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Seghetto alternativo

GST 150 BCE



Il più potente nella sua categoria di prezzo

Dati principali

Potenza assorbita nominale	780 W
Peso	2,7 kg

Codice di ordinazione 0601513000

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)

Dati tecnici

Dati tecnici

Potenza assorbita nominale	780 W
Numero di corse a vuoto	500 – 3.100 corse/ min
Peso	2,7 kg
Lunghezza cavo	4 m
Dimensioni della confezione (larghezza x lunghezza x altezza)	360 x 390 x 100 mm
Tensione, elettrica	230 V

Profondità di taglio

Profondità di taglio in legno	150 mm
Profondità di taglio in alluminio	20 mm
Profondità di taglio nell'acciaio non legato	10 mm

Informazioni su rumorosità/ vibrazioni

Foratura nel legno

Valore di emissione oscillazioni ah	7 m/s ²
Incertezza della misura K	1,5 m/s ²

Taglio di lamiera metallica

Valore di emissione oscillazioni ah	4 m/s ²
Incertezza della misura K	1,5 m/s ²



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Vantaggi:

- Elevata potenza anche nel caso di travi di grande spessore e durezza grazie al potente motore da 780 W resistente al sovraccarico
- Piedino estremamente robusto e resistente alle curvature per gli impieghi più gravosi
- Elevata precisione di taglio grazie al nuovo sistema di fissaggio della lama

