

di Stanghellini

PCS 1000 E

Seghetto alternativo per tubi fino a 440 mm

72342460000



Descrizione completa

Seghetto alternativo ad alto rendimento per tubi e profilati con regolazione continua del numero di corse.

- Seghetto alternativo con corsa elevata per un rapido avanzamento del lavoro per tagli impegnativi in tubi, profili e materiale solido.
- Tagli a freddo per il taglio a bassa scintilla di tubi e profili in acciaio, ghisa, cemento cellulare e plastica.
- Lavoro comodo grazie al dispositivo di bloccaggio e di avanzamento per profili e tubi.
- Particolarmente adatto a materiali sandwich e a differenti strati di materiale.
- Regolazione elettronica a variazione continua del numero di corse per una velocità di taglio ottimale.
- Con dispositivi di serraggio regolabili, sono possibili anche tagli inclinati fino a 45°.
- Utilizzata soprattutto in ambienti di lavoro difficili come lo smantellamento di centrali elettriche, sale di montaggio e allestimenti interni.

Specifiche di prodotto

- Potenza nominale assorbita: 750 W
- Potenza resa: 480 W
- Numero corse: 100 - 420 1/min
- Lunghezza corsa: 60 mm





shop.amacstanghellini.it

di Stanghellini

o a l x h: 290 x 550 mm

- Cavo con spina: 4 m
- Peso epta: 6,50 kg
- Livello di pressione sonora Ipa: 80,6 dB
- Incertezza del valore misurato kpa: 3 dB
- Livello di potenza sonora Iwa: 93,6 dB
- Incertezza del valore misurato kwa: 3 dB
- Valore di picco potenza sonora Ipcpeak: 95,4 dB
- Incertezza del valore misurato kpcpeak: 3 dB
- Valore limite di esposizione alle vibrazioni 1 ahv 3 vie: 4,4 m/s²
- Incertezza del valore misurato ka: 1,5 m/s²

