

di Stanghellini

BSS 1.6 CE

Cesoia universale per lamiera fino a 1,6 mm

72303261000



Descrizione completa

Cesoia maneggevole e adatta a tagli curvilinei con dispositivo di taglio truciolo.

- Dispositivo di taglio per trinciare il truciolo in qualsiasi punto desiderato.
- Possibilità di tagli curvilinei a destra e a sinistra nonché di tagli senza deformazione con produzione di un solo truciolo continuo.
- Rapida velocità di lavorazione e ottima visuale della linea di taglio grazie alla testina portautensile aperta.
- Ottimo design ergonomico e peso ridotto.
- Motore con potenza e resistenza straordinarie.
- Coltelli di taglio con durata straordinariamente lunga.
- Cavo da 5 metri.
- L'efficace scarico del truciolo evita danni al pezzo in lavorazione per l'operatore.
- Acciaio legato fino a 1,2 mm
- Ampia gamma di accessori.
- ¹ con coltello per tagli curvi

Specifiche di prodotto

- Potenza nominale assorbita: 350 W
- Potenza resa: 210 W
- Acciaio fino a 400 n/mm²: 1,6 mm



di Stanghellini1,2 mm
1 mm

- Metalli non ferrosi fino a 250 n/mm²: 2 mm
- Larghezza traccia di taglio: 5 mm
- Raggio di curvatura minimo: 90 (30)¹ mm
- Diametro foro di partenza: 15 (8)¹ mm
- Cavo con spina: 5 m
- Peso epta: 1,50 kg
- Livello di pressione sonora Ipa: 82,7 dB
- Incertezza del valore misurato kpa: 3 dB
- Livello di potenza sonora Iwa: 90,7 dB
- Incertezza del valore misurato kwa: 3 dB
- Valore di picco potenza sonora Ipcpeak: 95,6 dB
- Incertezza del valore misurato kpcpeak: 3 dB
- Valore limite di esposizione alle vibrazioni 1 ahv 3 vie: 5,7 m/s²
- Incertezza del valore misurato ka: 1,5 m/s²

