

PneidInghaus

Cesoia a leva per lamiera, Modello: 4BR/8



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	769930 4BR/8
GTIN	2050001933393
Classe articolo	76L

Descrizione

Esecuzione:

Corpo delle cesoie robusto in acciaio bonificato. Slitta utensile oscillante senza gioco (solo minime perdite per attrito), lama in acciaio speciale per utensili, temprata e rettificata. Leva con molla di compensazione del peso come protezione contro gli infortuni; perni regolabili. Tutti i modelli con premilastra a regolazione continua.

Con trasmissione a leva articolata. Taglia lamiera e tondino d'acciaio. Con trasmissione a leva dentata. Taglia lamiera, acciaio in lastre, tondino e barra quadra. Con le lame per lamiera è possibile intagliare o tagliare anche acciaio L e T ad angolo retto e a bisello. A tal fine sono necessari 2 – 3 movimenti della leva.

Verniciatura:

Rosso mattone.

Nota:

- **In caso di ordine di lame di ricambio è necessario indicare i seguenti dati: prodotto, modello, possibilmente anche numero macchina o inviare schizzo quotato preciso.**
- **Attenzione: la capacità di taglio indicata è la capacità di taglio massima. In caso di sollecitazione continua nell'area di taglio più alta si raccomanda il modello di grandezza successiva.**
- **Le indicazioni relative alle capacità di taglio si riferiscono al materiale con resistenza alla trazione di 450 N/mm².**

Descrizione tecnica

Peso	47 kg
Prestazione di taglio barra quadra di acciaio	fino a 18 mm
Lunghezza lama sopra	186 mm
Capacità di taglio acciaio tondo di Ø	fino a 20 mm
Modello	4BR/8
Prestazione di taglio spessore lamiera	fino a 8 mm
Lunghezza lama inferiore	175 mm
Tipo di prodotto	Pinza tagliente

Accessori

Molla di sicurezza a leva Esecuzione RECHTS	769937 RECHTS
Lama di ricambio per lamiera (lama inferiore) Modello 4BR/8	769934 4BR/8
Lama di ricambio per lamiera (lama superiore) Modello 4BR/8	769932 4BR/8