

**Garant****Morsa parallela con ganasce intercambiabili, Larghezza ganasce: 140mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	967110 140
GTIN	4045197694201
Classe articolo	91J

**Descrizione****Esecuzione:**

**Interamente in acciaio, forgiate e garantite indistruttibili.** <br> **Apertura anteriore.** Con ganasce stringitubo sotto le normali ganasce. Asta di chiusura filettata lavorata di precisione a CNC, robusta, con filettatura rullata. Asta filettata e guide di scorrimento protette dallo sporco. Superficie dell'incudine ampia e temprata. Guida doppiamente registrabile. Ganasce montate, temprate in superficie. Un lato scanalato, un lato liscio (intercambiabili).

**Testo didascalie:**

Dischi di protezione anticaduta.

Scala graduata incisa.

Regolazione guida: viti con esagono interno con rondelle di spinta in ottone – scorre molto facilmente.

Ganasce stringitubo potenti.

**Vantaggi:**

- **Traversino con terminali di arresto su entrambi i lati – nessun rumore fastidioso.**
- **Apertura e chiusura rapide grazie al passo lungo della filettatura sull'asta.**
- **Traversino intercambiabile.**
- **Scala delle aperture incisa.**

**Fornitura:**

Incluso il materiale di fissaggio per il montaggio sul banco di lavoro.

**Nota:**

Per il dispositivo di regolazione dell'altezza adatto vedi n. art. 967520.

## Descrizione tecnica

Direzione apertura	Apertura anteriore
Apertura	200 mm
Materiale	Acciaio forgiato a stampo
Profondità di serraggio	95 mm
Peso	19 kg
Le ganasce stringitubo serrano i tubi con Ø esterno	1 – 2.3/4 pollici
Larghezza ganasce	140 mm
Tipo di prodotto	Morsa parallela

## Accessori

Piastra base per morsa	967330
Piastra girevole singola Per morsa di Dim. 140	967140 140
Sistema di serraggio con ganasce oscillante Larghezza ganasce 140 mm	967150 140
Coppia di ganasce di ricambio con viti per morsa da banco Larghezza ganasce 140 mm	967145 140
Dispositivo di regolazione dell'altezza per morsa da banco n. art. 967100 / 7110 Per morsa di Dim. 140	967520 140
Piastra base per morsa da banco, bambù Dimensione 300X250	967328 300X250