

**Garant****Morse di precisione NC HiPo Clamp con amplificatore di forza, Modello: 1250****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	360465 1250
GTIN	4045197991256
Classe articolo	31F

**Descrizione****Esecuzione:**

- Precisione di accoppiamento 0,02 mm.
- Dimensioni di allineamento compatibili con le marche più comuni.
- Struttura universale per sistemi di ganasce diversi.
- Guida di scorrimento temprata a induzione.
- Mandrino completamente sigillato (ridotta necessità di pulizia).
- Fori filettati su ambo i lati per il fermapezzo.
- Inclusi fori 18M16 per sistema di serraggio sul punto zero con interasse da 200 mm.
- Tutti i lati rettificati tranne quello frontale: Installazione orizzontale e laterale.
- Possibilità di montare trasmissione ad angolo.
- Mandrino completamente incapsulato e nitrurato.
- Filettatura per fermapezzo.

**Esecuzione Testo pubblicitario:**

- Precisione di accoppiamento 0,02 mm.
- Guida di scorrimento temprata a induzione.
- Inclusi fori 18M16 per sistema di serraggio sul punto zero con interasse da 200 mm.
- Tutti i lati rettificati tranne quello frontale: Installazione orizzontale e laterale.
- Mandrino completamente incapsulato e nitrurato.

**Fornitura:**

4 staffe di serraggio e manovella. **Senza ganasce a gradino.**

**Accessori speciali:**

- Ganasce standard nella Dim. 125, ad es. n. art. 361400 – 361660, n. art. 362390 – 362600, n. art. 361295 e n. art. 361296.
- Set per allineamento e fissaggio, n. art. 360530.
- Fermapezzo e manovella, n. art. 360555; 360800.

- **Perno di serraggio n. art. 360025.**
- **Trasmissione ad angolo n. art. 360471.**

**Nota:**

- **Prolunga per corpo base 125 adatta al n. art. 360467\_125 dell'elenco ricambi.**
- **La Dim. 125X viene fornita con ganasce 361295 125 e 361296 125. Possibilità di utilizzo con inserti di serraggio Xpent.**
- **La prolunga per corpo base 160 adatta è la n. art. 360420 160**

**Nota Testo pubblicitario:**

La Dim. 125X viene fornita con ganasce 361295 125 e 361296 125. Possibilità di utilizzo con inserti di serraggio Xpent.

## Descrizione tecnica

r ± 0,015	118 mm
o – 0,02	40 mm
Distanza scanalatura p H7	20 mm
Scanalatura trasversale n H7	20 mm
Altezza ganasce h	39,5 mm
Campo di serraggio b	0 - 182 mm
Scanalatura longitudinale H7	20 mm
Codice a colori per accessori adatti	HiPo
Larghezza corpo base B	125 mm
Campo di serraggio d	131 - 313 mm
Forza di serraggio fino a max.	40 kN
m ± 0,02	180 mm
s – 0,02	62 mm
Lunghezza complessiva L	512 mm
Lunghezza corpo base a	424 mm
Altezza corpo base c – 0,02	100 mm
Esecuzione	Sistema di fissaggio modulare
Peso	35 kg
t	144 mm
Serie	HiPoClamp

Tipo di prodotto

Morsa per macchine utensili

---

**Accessori**

Ganascia senza profilo, Click System Per modello 125	361962 125
Corpo base per prolunga Per modello 125	360467 125
Ganascia senza profilo, Click System Per modello 125	361952 125
Ganascia senza profilo per lato gradino Per modello 125	361972 125