



Morse di precisione NC8, Modello: 90



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	360405 90
GTIN	4250364403252
Classe articolo	34A

Descrizione

Esecuzione:

Dimensioni costruttive ridotte: rapporto ottimale campo di serraggio / lunghezza complessiva. Pressione di serraggio preselezionabile a scelta **senza utensili: su 11 livelli:** nella larghezza ganasce 90 mm, **su 4 livelli:** larghezza ganasce 125 / 160 / 200 mm. Corpo base in GJS-60 particolarmente rigido, **parti superiore e inferiore rettificate, precisione di accoppiamento 0,02 mm.**

Proprietà:

mandrino completamente incapsulato, a bassa manutenzione e nitrurato!

- Elevata sicurezza funzionale.
- Blocchetto antitrucciolini ottimizzato.
- Ridotta necessità di pulizia.

Inclusi fori 25H6 M10 per sistema di fissaggio modulare con interasse 200 mm.

Uso:

Possibilità d'uso orizzontale o laterale **grazie alle superfici laterali rettificate con una precisione di -0,05 mm.**

Fornitura:

Incluse 2 ganasce a gradino (=standard!), 1 manovella, 4 staffe di fissaggio.

Accessori speciali:

- **Perno di serraggio n. art. 360025 - 25 M10.**

Nota:

- **Dimensioni/sistema di ganasce NC 8 identici a quelli di Allmatic TC / LC.**
- **NC 8 (n. art. 360405) sostituisce i prodotti LC (n. art. 360500) e TC (n. art. 360400).**
- **Le dimensioni 125 MX e 125 LX sono fornite con le ganasce n. art. 361295 125 e n. art. 361296 125.**

- **Nessun foro anteriore per le prolunghe!**

Descrizione tecnica

Lunghezza corpo base a	283 mm
Esecuzione	Sistema di fissaggio modulare
Forza di serraggio fino a max.	28 kN
Campo di serraggio d	91 - 217 mm
Scanalatura longitudinale H7	20 mm
r ± 0,015	73 mm
Peso	15 kg
Campo di serraggio b	0 - 126 mm
Altezza ganasce h	34 mm
t	97 mm
Lunghezza complessiva L	339 mm
Altezza corpo base c – 0,02	80 mm
Scanalatura trasversale n H7	20 mm
m	112 mm
Codice a colori per accessori adatti	NC8
Modello	90
Numero di filetti per fermapezzo	3
Larghezza costola B ₁ –0,05	90 mm
Serie	NC8
Tipo di prodotto	Morsa per macchine utensili