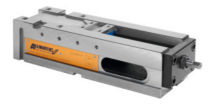


## Morsa di precisione NC TITAN 2, Modello: 125M



## Dati di ordinazione

Numero d'ordine	361302 125M
GTIN	4250364402378
Classe articolo	34A

#### **Descrizione**

#### **Esecuzione:**

Guida di scorrimento temprata ad induzione. Parti laterale, superiore e inferiore rettificate.

#### **Caratteristica:**

Morsa per sistema di serraggio modulare.

# Corsa di lavoro ampliata per il staffaggio sicuro di pezzi grezzi in combinazione con la funzione di staffaggio.

Ganasce con viti cilindriche M12.

Margine di serraggio perso di 8 mm con compressione, 3 mm con Centro Gripp.

Compatibilità con le ganasce dei modelli precedenti.

Foro di uscita per il lubrorefrigerante e i trucioli. Scanalature di regolazione di precisione.

Filettatura per morsa fermautensile e per allungamento.

Forza di serraggio max. 40 kN. Inclusi fori 25H6 M10 per sistema di fissaggio modulare con interasse 200 mm.

#### Proprietà:

Uso verticale.

## Vantaggi:

Potente morsa di precisione multifunzionale.

- · Serraggio affidabile dei pezzi grezzi mediante mandrino ad alta pressione con corsa di lavoro extra-lunga.
- · Lavorazione precisa di pezzi finiti; corpo base lavorato su tutti i lati.

#### **Funzione:**

Serraggio solo con chiave dinamometrica regolabile (max. 30 Nm).

Madrevite speciale e amplificatore di forza meccanico.

#### Uso:



Serraggio di **pezzi grezzi, tagliati al cannello e segati** grazie alla penetrazione di **elementi di presa temprati e intercambiabili** nel pezzo. Per tutti i materiali fino a una resistenza di 1000 N/mm². Installazione orizzontale e laterale.

#### Fornitura:

Incluse 3 chiavette, bussola poligonale SW 14, 4 staffe di serraggio.

## **Accessori speciali:**

- · Ganasce n. art. 361331 361970.
- · Chiave dinamometrica n. art. 656050 Dim. 60.
- · Piastra di adattamento per sostituzione rapida delle ganasce Xtric n. art. 361293 e 361294 Dim.125.
- · Piastre di adattamento n. art. 361297 e 361298 Dim. 125 Perno di serraggio n. art. 360025.

#### Nota:

Allungamento delle aperture di serraggio tramite corpo base n. art. 360420 Dimensione 125.

## **Descrizione tecnica**

f	21 mm
Scanalatura trasversale	20 mm
Lunghezza complessiva L	455 mm
r	118 mm
Lunghezza corpo base a	398 mm
Codice a colori per accessori adatti	Titan2/TitanSense
Peso	30 kg
m	180 mm
g	24 mm
Modello	125M
Larghezza corpo base B	126 mm
Altezza corpo base c	100 mm
Scanalatura longitudinale	20 mm
Esecuzione	Sistema di fissaggio modulare
Tipo di prodotto	Morsa per macchine utensili

### **Accessori**



Ganasce per lavorazioni su 5 lati Per modello MOBIL	361361 MOBIL
Ganasciaoscillante mobile Per modello 125	361336 125
Valigetta con set di elementi a cuneo autoscattanti Per modello 1	361346 1
Inserto di presa in metallo duro, altezza 7,1 – 8,6 mm Modello	361242
Set valigia per macchine a 5 assi	361365
Ganascia per interni ed esterni, per inserti di presamobile Per modello 125	361347 125
Ganasciafissa Per modello 125	361331 125
Ganasce per lavorazioni su 5 lati Per modello FIX	361361 FIX
Fermapezzo	360555
Ganascia per interni ed esterni, per inserti di presafissa Per modello 125	361348 125
Valigetta con set di elementi a cuneo autoscattanti Per modello 2	361346 2
Inserto di presa con 2 punte, altezza 5,2 – 6,7 mm Modello	361240