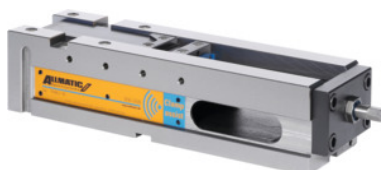




## Menghină cu fixare de înaltă presiune pentru mașini CNC TITAN 2 cu funcție de măsurare „Clamp assist” a forței de strângere, Tip: 125M



### Date comandă

Numărul de comandă	361304 125M
GTIN	4250364402866
Clasa articolului	34A

### Descriere

#### Execuție:

#### Caracteristică:

Dispozitiv de prindere pentru sistem de prindere modular.

**Cursă mărită a forței pentru prinderea sigură a semifabricatelor în combinație cu funcția de tragere în jos.**

Bacuri cu șuruburi cilindrice M12.

Plajă de strângere cu pierdere de 8 mm la tragerea în jos, 3 mm la prindere.

Este posibilă prinderea aproape de fibra neutră.

Bacurile de prindere a modelelor anterioare sunt compatibile.

Orificiu de ieșire pentru lichidul de răcire și așchii. Canale de pană precise.

Filet pentru opritor pentru piese de prelucrat și pentru extensie.

Forță maximă de strângere 40 kN.

Ghidaj călit prin inducție. Partea laterală, superioară și inferioară rectificată. Inclusiv găuri 25H6 M10 pentru sistemul de strângere în punctul zero cu măsură fixă 200 mm.

#### Caracteristică:

Utilizare verticală.

#### Avantaj:

Menghină multifuncțională, precisă, puternică.

- **Fixare fiabilă a pieselor prelucrate anterior cu ajutorul șurubului de înaltă presiune cu cursă foarte lungă forței.**
- **Prelucrare exactă a pieselor finisate, corp de bază prelucrat pe toate părțile.**

#### Funcționare:

**Strângere exclusivă cu cheia dinamometrică reglabilă (maxim 30 Nm).**

Cu șurub special de înaltă presiune și amplificator mecanic de putere.

Șurub de înaltă presiune prevăzut cu senzori de măsură, complet capsulat. Transferul forțelor de strângere prin radio (2,4 GHz) către sistemul de măsurare Cod 361306. Insensibil la vibrații, protejat împotriva lichidelor de răcire.

#### Aplicație:

**Pentru prinderea convențională, prinderea cu bride și prinderea prin tragere în jos.**

Prinderea **semifabricatelor, a pieselor debitate cu flacără oxiacetilenică sau cu pânză bandă** prin pătrunderea **elementelor de strângere schimbabile și călite** în piesă. Adecvat pentru toate materialele până la o rezistență de 1000 N/mm<sup>2</sup>. Poate fi utilizat atât orizontal cât și lateral. Pentru măsurarea și verificarea forțelor de strângere **reale**.

#### Livrare:

Inclusiv 3 chei pentru șuruburi cu locaș hexagonal, set de chei tubulare bi-hexagonale SW 14, 4 gheare de strângere.

#### Accesorii opționale:

Pentru bacuri consultați Cod 361331 – 361970.

Cheie dinamometrică Cod 656050 Ref. 60. Bolț de pretensionare Cod 360025.

#### Notă:

Pentru unitatea electronică de recepție „Clamp assist” consultați Cod 361306. Este posibilă creșterea capacității de strângere prin corpul de bază Cod 360420 Ref. 125.

Execuție: Sistem de strângere în punctul zero

Greutate: 30 kg

Lungimea totală L: 455 mm

Lungimea corpului de bază a: 398 mm

Lățimea corpului de bază B: 126 mm

Înălțime corp de bază c: 100 mm

f: 21 mm

## Descriere tehnică

Lungimea totală L	455 mm
m	180 mm
f	21 mm
r	118 mm
Lățimea corpului de bază B	126 mm
Greutate	30 kg
Înălțime corp de bază c	100 mm
Canal transversal	20 mm
g	24 mm
Cod de culoare pentru accesoriul potrivit	Titan 2

Canal longitudinal	20 mm
Tip	125M
Lungimea corpului de bază a	398 mm
Execuție	Sistem de strângere în punctul zero
Serie	Titan 2
Tip produs	Menghină de mașină

## Accesorii

Bac în trepte pentru elemente de prindere mobil Pentru tip 125	361347 125
Portbac mobil rigid Pentru tip 125	361340 125
Element de prindere cu înălțime de 5,5 mm rotund Tip	361250
Consolă Pentru tip 125K	361230 125K
Element de prindere din carbură, înălțime 7,1 – 8,6 mm Tip	361242
Element de prindere cu 2 vârfuri, cu înălțime 3,7 – 5,2 mm Tip	361238
Portbac mobil oscilant Pentru tip 125	361336 125
Sistem de măsurare „Clamp assist” a forței de strângere Tip CA	361306 CA
Elemente de prindere cu 4 pinteni, cu înălțime 3,7 – 5,2 mm Tip	361241
Bac de protecție cu lățime redusă, 64 mm fix Pentru tip 125	361356 125
Opritor pentru piesele de prelucrat în sistemul 3-D Tip 125	360435 125
Opritor	360555
Portbac fix Pentru tip 125	361331 125
Bac de protecție cu lățime redusă, 64 mm mobil Pentru tip 125	361355 125
Bac cu lățime redusă mobil Pentru tip 125	361353 125
Bacuri pentru prelucrări în 5 axe Pentru tip FIX	361361 FIX

Valiză set de bacuri cu fixare prin împingere în jos Pentru tip 1	361346 1
Bac în trepte pentru elemente de prindere fix Pentru tip 125	361348 125
Valiză set de bacuri cu fixare prin împingere în jos Pentru tip 2	361346 2
Cutie set pentru bacuri pentru prelucrări în 5 axe	361365
Element de prindere cu 2 vârfuri, cu înălțime 5,2 – 6,7 mm Tip	361240
Cap de prindere cu strat de acoperire, cu înălțime de 5,2 – 6,7 mm neted Tip	361245
Bac cu lățime redusă fix Pentru tip 125	361354 125
Bacuri pentru prelucrări în 5 axe Pentru tip MOBIL	361361 MOBIL