



## NC-visokotlačni primež TITAN 2, Tip: 125M



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	361302 125M
GTIN	4250364402378
Razred artikla	34A

### Opis

#### Izvedba:

Vodilna letev je induktivno kaljena, stranska, zgornja in spodnja stran brušena.

#### Značilnosti:

Primež za modularni sistem vpenjanja.

#### Povečan vpenjalni hod za zanesljivo vpenjanje surovcev v kombinaciji s funkcijo vleka navzdol.

Čeljusti s cilindričnimi vijaki M12.

Izgubljeni vpenjalni rob 8 mm pri čeljustih z vlekem navzdol, 3 mm pri prijemalnih čeljustih.

Možnost vpetja v bližini nevtralnih robov.

Združljiv s čeljustmi predhodnih modelov.

Izstopna odprtina za odvajanje hladilnega sredstva in odrezkov. Precizni utori za usmerjanje.

Navoj za namestitev prislona za obdelovanec in podaljška.

Maksimalna vpenjalna sila 40 kN. Vključno z izvrtinami 25H6 M10 za sistem vpenjanja z ničelno točko z medosno razdaljo 200 mm.

#### Lastnosti:

Možnost navpične uporabe.

#### Prednosti:

Precizen, zmogljiv večfunkcijski visokotlačni primež.

- Zanesljivo vpenjanje cevnih delov z visokotlačnim vretenom s posebej dolgim hodom.
- Natančno obdelani sestavni deli, z vseh strani obdelano osnovno telo.

#### Funkcija:

Vpenjanje z nastavljivim momentnim ključem (maksimalno 30 Nm).

S specialnim visokotlačnim vretenom in mehanskim ojačevalnikom sile vpenjanja.

#### Uporaba:

**Za vpenjanje z običajnimi čeljustmi, prijemalnimi nastavki in čeljustmi z vlekom navzdol.** Za vpenjanje **surovcev, žaganih in plamensko rezanih površin**, z vtiskovanjem **kaljenih in zamenljivih prijemalnih konic** v obdelovanec . Primerno za vse materiale do trdote pribl. 1000 N/mm<sup>2</sup> (izjema: kaljeni materiali). Primerno za vodoravno in navpično uporabo.

**Obseg dobave:**

Vklj. s 3 ključi za notranji 6-kotnik, 12-kotnim nasadnim ključem ZK 14, in 4 vpenjalniki.

**Dodatni pribor:**

- Čeljusti art. 361331 – 361970.
- Momentni ključ art. 656050 vel. 60.
- Adapterska plošča za hitro menjavo čeljusti Xtric št. 361293 in 361294 vel. 125.
- Adapterske plošče št. 361297 in 361298 vel. 125

Vpenjalni čep art. 360025.

**Napotek:**

Možnost podaljšanja vpenjalne širine z osnovnim telesom art. 360420, vel. 125.

## Tehnični opis

f	21 mm
Prečni utor	20 mm
Celotna dolžina L	455 mm
r	118 mm
Dolžina osnovnega telesa a	398 mm
Barvna koda za primerni pribor	Titan2/TitanSense
Masa	30 kg
m	180 mm
g	24 mm
Tip	125M
Širina osnovnega telesa B	126 mm
Višina osnovnega telesa c	100 mm
Vzdolžni utor	20 mm
Izvedba	Sistem vpenjanja z ničelno točko
Vrsta izdelka	Strojni primež

## Pribor

5-stranske čeljusti za tip MOBIL	361361 MOBIL
Nosilna čeljustpomična gibljiva za tip 125	361336 125
Garnitura čeljusti z vlekrom navzdol v kovčku za tip 1	361346 1
Prijemalni nastavek iz karbidne trdine, višina 7,1 – 8,6 mm Tip	361242
Garnitura za 5-stransko čeljust v kovčku	361365
Stopničaste čeljusti za prijemalne nastavkepomična za tip 125	361347 125
Nosilna čeljustnepomična za tip 125	361331 125
5-stranske čeljusti za tip FIX	361361 FIX
Prislon za obdelovanec	360555
Stopničaste čeljusti za prijemalne nastavkenepomična za tip 125	361348 125
Garnitura čeljusti z vlekrom navzdol v kovčku za tip 2	361346 2
Prijemalni nastavek z 2 konicama, višina 5,2 – 6,7 mm Tip	361240