

**Garant**

## 5-osni primež Xpent, Tip: 2



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	361100 2
GTIN	4045197809216
Razred artikla	310

### Opis

#### Izvedba:

- Zelo dobra dostopnost in odlična simetričnost.
- Prilagodljiv, modularen vpenjalni sistem.
- Vse funkcijske površine so kaljene in brušene.
- Vpenjalna sila do 40 kN pri vrtilnem momentu 90 Nm.
- Oba vpenjalna modula z možnostjo individualnega pozicioniranja na osnovni letvi.
- Prilagodljivo vpenjalno območje in območje nastavljanja.
- Natančnost ponovitve < 0,01 mm.
- Vklj. z izvrtinami 18M16 za sistem vpenjanja z ničelno točko GARANT ZeroClamp (medosna mera 200 mm).

#### Uporaba:

Odlično za pravo 5-stransko obdelavo obdelovancev.

V kombinaciji z različnimi čeljustmi je mogoče konvencionalno vpenjanje obdelovancev z gladkimi površinami ali vpenjanje surovcev.

#### Obseg dobave:

Osnovna letev, vreteno, podaljšek vretena, ročica/izvijač za notranji 6-kotnik (pri tipu 1S), nepremičen vpenjalni modul, premičen vpenjalni modul.

#### Dodatni pribor:

Vpenjalni moduli št. 361105–361110, sredinska čeljust št. 361111, osnovne letve št. 361115, vreteno št. 361119, podaljški vretena št. 361120, vpenjalniki št. 361165, momentni ključ št. 656050 vel. 120, vijačni nastavek št. 643329, prslon za obdelovanec št. 360094, čeljustni nastavki št. 361123–361138.

#### Napotek:

**Ustrezni čeljustni nastavki art. 361123–361137 in predložne čeljusti art. 361140–361151 niso zajeti v obsegu dobave. Pri vpenjalni situaciji S4 je potreben dodaten podaljšek vretena art. 361120. Za popolno mazanje orodja priporočamo večnamensko mast št. 083592 PLUS.**

## Tehnični opis

Vpenjalno območje S4	286 - 386 mm
Višina h	45 mm
Masa	41 kg
c <sub>1</sub>	147,5 mm
Območje vpenjanja S2	104 - 208 mm
Višina osnovnega telesa c	195,5 mm
Območje vpenjanja S3	186 - 290 mm
Dolžina L	454 mm
Širina B	125 mm
Vpenjalna sila do maksimalno	40 kN
Maksimalni vrtilni moment	90 Nm
Širina utora n H7	20 mm
Območje vpenjanja S1	6 - 108 mm
Mere zeva ključa	5 mm
Mere zeva ključa	10 mm
Barvna koda za primerni pribor	Xpent1-2
Serija	Xpent
Velik podaljšek vretena	100
Izvedba	Sistem vpenjanja z ničelno točko
Vrsta izdelka	Strojni primež

## Pribor

Mehki čeljustni nastavki za tip 80	361130 80
------------------------------------	-----------

## Podatkovni list

Prijemalna predložna čeljust 3/5 za tip 80	361142 80
Predložna čeljust, mehka 12/20 za tip 80	361146 80
Prijemalni nastavek Tip 5	361160 5
Kombinirana predložna čeljust, prijemalna/gladka 3/3 za tip 80	361145 80
Osnovna letev Tip 650	361115 650
Osnovna letev Tip 450	361115 450
Kombinirana predložna čeljust, prijemalna/gladka 3/3 za tip 125	361145 125
Predložna čeljust, mehka 12/20 za tip 100	361146 100
Predložna čeljust, gladka 3/5 za tip 100	361143 100
Čeljustni nastavek pomični za tip 125	361127 125
Predložna čeljust, gladka, za čeljust s prizmo za tip 80	361149 80
Predložna čeljust, gladka 3/5 za tip 80	361143 80
Kombinirana predložna čeljust, prijemalna/gladka 3/3 za tip 100	361145 100
Čeljustni nastavki za naležno letev za tip 125	361131 125
Predložna čeljust, mehka 20/20 za tip 100	361147 100
Prijemalna predložna čeljust 3/3 za tip 125	361140 125
Predložna čeljust s prizmo za tip 100	361148 100
Prijemalni nastavek Tip 4	361160 4
Osnovna letev Tip 1050	361115 1050
Prijemalni čeljustni nastavki pomični za tip 125	361129 125
Čeljustni nastavki, standardni za tip 80C	361125 80C
Osnovna letev Tip 850	361115 850
Prijemalni nastavek Tip 3	361160 3
Podaljšek vretena Tip 100 mm	361120 100
Prijemalni čeljustni nastavki, enodelni za tip 125	361123 125
Podaljšek vretena Tip 400 mm	361120 400
Osnovna čeljust za tip 125	361132 125

## Podatkovni list

Prijemalna predložna čeljust 5/5 za tip 100	361141 100
Predložna čeljust, gladka 3/5prevlečena za tip 125	361144 125
Premičen vpenjalni modul za tip 1	361110 1
Prijemalni nastavek Tip 1	361160 1
Predložna čeljust, gladka 3/5 za tip 125	361143 125
Prijemalni nastavek Tip 2	361160 2
Pogonska ročica Tip 10	361167 10
Predložna čeljust s prizmo za tip 125	361148 125
Prijemalni čeljustni nastavkitogi za tip 125	361128 125
Predložna čeljust, gladka 3/5prevlečena za tip 100	361144 100
Predložna čeljust, mehka 20/20 za tip 80	361147 80
Prijemalna predložna čeljust 5/5 za tip 80	361141 80
Čeljustni nastavki, standardni za tip 100C	361125 100C
Premičen vpenjalni modul za tip 2	361110 2
Predložna čeljust, mehka 20/20 za tip 125	361147 125
Osnovna letev Tip 550	361115 550
Predložna čeljust, gladka, za čeljust s prizmo za tip 125	361149 125
Adapterska plošča za tip 550	361170 550
Prijemalna predložna čeljust 5/5 za tip 125	361141 125
Prijemalna predložna čeljust 3/3 za tip 100	361140 100
Predložna čeljust, gladka, za čeljust s prizmo za tip 100	361149 100
Prijemalna predložna čeljust 3/5 za tip 100	361142 100
Podaljšek vretena Tip 200 mm	361120 200
Predložna čeljust s prizmo za tip 80	361148 80
Predložna čeljust, gladka 3/5prevlečena za tip 80	361144 80
Adapterska plošča za tip 450	361170 450
Čeljustni nastavki za stružene vpenjalne moduletogi za tip 125	361126 125
Mehki čeljustni nastavki za tip 125	361130 125
Vpenjalna spona Tip CS1	361165 CS1

## Podatkovni list

Prijemalni nastavek Tip 6	361160 6
Prijemalna predložna čeljust 3/5 za tip 125	361142 125
Čeljustni nastavki, standardni za tip 125	361125 125
Fiksen vpenjalni modul za tip 2	361105 2
Prijemalna predložna čeljust 3/3 za tip 80	361140 80
Predložna čeljust, mehka 12/20 za tip 125	361146 125
Fiksen vpenjalni modul za tip 1	361105 1