



Visokotlačni primež brez vrtljive plošče, Širina čeljusti: 113mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	362075 113
GTIN	2050001760845
Razred artikla	32E

Opis

Izvedba:

- Osnovno telo in premične zgornje sani iz sferolitine GGG 60, kaljena in brušena vodila.
- Mehansko-hidravlični ojačevalnik sile s točno nastavitvijo vpenjalne sile.
- Visokotlačno vreteno je povsem zaprto in ne potrebuje vzdrževanja.
- Serijsko s kaljenimi in brušenimi gladkimi vpenjalnimi čeljustmi.
- Spodnji del z vzdolžnimi in prečnimi utori omogoča natančno in hitro pozicioniranje primeža v vzdolžni in prečni smeri.

Opisno besedilo na sliki:

Zamenljive čeljusti.

Hitra nastavitve vpenjalnega območja.

Prednastavitve vpenjalne sile

Uporaba:

Za zanesljivo vpenjanje brez vibracij pri največjih silah rezanja in podajanja. Hitro vpenjanje z ročico.

Obseg dobave:

Vklj. z 1 parom žlebastih čeljusti (zadnja stran je gladka) in ročico.

Dodatni pribor:

Zamenljive čeljusti art. 362076; 362077; 362079, vrtljiva plošča art. 362073.

Tehnični opis

Vpenjalno območje b III	109 - 170 mm
L ₄	413 - 583 mm

Vpenjalna sila	30 kN
H	55 mm
Širina čeljusti	113 mm
Barvna koda za primerni pribor	HD-primež
Vpenjalno območje b II	52 - 113 mm
Podložna višina G \pm 0,02	65,5 mm
Višina čeljusti C	31,6 mm
Vpenjalno območje b I	0 - 56 mm
Višina osnovnega telesa c	97 mm
Masa	24 kg
Vrsta izdelka	Strojni primež

Pribor

Vrtljiva plošča za primež za širino čeljusti 113 mm	362073 113
Vpenjalna čeljust z vzdolžnimi žlebi, druga stran gladka za širino čeljusti 113 mm	362076 113
Vpenjalna čeljust, fino narebričena, druga stran z vzdolžnimi žlebi za širino čeljusti 113 mm	362077 113
Vpenjalna čeljust s prizmo, druga stran z vzdolžnimi žlebi za širino čeljusti 113 mm	362079 113
Vrtljiva plošča za primež za širino čeljusti 135 mm	362073 135