

**Garant****NC-visokotlačni primež HiPo Clamp z ojačevalnikom sile, Tip: 160****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	360465 160
GTIN	4045197777911
Razred artikla	31F

**Opis****Izvedba:**

- Točnost para 0,02 mm.
- Mere za uravnavanje so skladne z običajnimi izdelki.
- Univerzalna izvedba za različne sisteme čeljusti.
- Induktivno kaljeno vodilo.
- Popolnoma zaprto vreteno (manj čiščenja).
- Izvrtine z navojem za prislon za obdelovanec na obeh straneh.
- Vklj. z izvrtinami 18M16 za sistem vpenjanja z ničelno točko z medosno razdaljo 200 mm.
- Vse strani razen čelne strani brušene: primerno za vodoravno uporabo in uporabo s strani.
- Možnost dograditve kotnega pogona.
- Popolnoma zaprto in nitrirano vreteno.
- Navoj za prislon za obdelovanec.

**Izvedba, oglaševalsko besedilo:**

- Točnost para 0,02 mm.
- Induktivno kaljeno vodilo.
- Vklj. z izvrtinami 18M16 za sistem vpenjanja z ničelno točko z medosno razdaljo 200 mm.
- Vse strani razen čelne strani brušene: Primerno za vodoravno uporabo in uporabo s strani.
- Popolnoma zaprto in nitrirano vreteno.

**Obseg dobave:**

Vklj. s stopničastimi čeljustmi art. 360468 in 360469, 4 vpenjalniki in ročico.

**Dodatni pribor:**

- Običajne čeljusti v vel. 125, npr. art. 361400–361660, art. 362390–362600, art. 361295, art. 361296.

- Pribor za uravnavanje in pritrjevanje, art. 360530.
- Prislon za obdelovanec, ročica, art. 360555; 360800.
- Vpenjalni čep art. 360025.
- Kotni pogon art. 360471.

**Napotek:**

- Primeren podaljšek osnovnega orodja 125 najdete pod art. 360467\_125 v ETL.
- Velikost 125X se dobavlja s čeljustma 361295 125 in 361296 125. Možna uporaba s predložnimi čeljustmi Xpent.
- Primeren podaljšek osnovnega orodja 160 je art. 360420 160

**Opozorilo, oglaševalsko besedilo:**

Velikost 125X se dobavlja s čeljustma 361295 125 in 361296 125. Možna uporaba s predložnimi čeljustmi XPent.

## Tehnični opis

Vpenjalna sila do maksimalno	60 kN
Barvna koda za primerni pribor	HiPo
Celotna dolžina L	645 mm
o -0,02	40 mm
r ±0,015	164 mm
Dolžina osnovnega telesa a	560 mm
Masa	65 kg
Razdalja med utori p H7	20 mm
Višina čeljusti h	49,8 mm
Vpenjalno območje b	17 - 263 mm
m ±0,02	234 mm
Prečni utor n H7	20 mm
Širina osnovnega telesa B	160 mm
s - 0,02	70 mm
Vzdolžni utor l H7	20 mm
t	164 mm
Višina osnovnega telesa c -0,02	115 mm
Vpenjalno območje d	187 - 433 mm
Izvedba	Sistem vpenjanja z ničelno točko

Serija	HiPoClamp
Vrsta izdelka	Strojni primež

## Pribor

Stopničasta čeljustpomična za tip 160	360468 160
Vpenjalni čep ZeroClamp z notranjim navojem Tip 16M10	360025 16M10
Vpenjalni čep ZeroClamp z notranjim navojem Tip 12M10/90	360025 12M10/90
Osnovna čeljust, par, mehka za širino čeljusti 160 mm	362520 160
Vpenjalni čep ZeroClamp z notranjim navojem Tip 25M10	360025 25M10
Čeljust s prizmo, par za širino čeljusti 160 mm	362500 160
Vpenjalni čep ZeroClamp z notranjim navojem Tip 18M16	360025 18M16
Kotni pogon za tip 160	360471 160
Adapterska čeljustpomična za tip 125	361600 125
Vpenjalni čep ZeroClamp z notranjim navojem Tip 16M8	360025 16M8
Valjčne čeljusti z vlekom navzdol, par za širino čeljusti 160 mm	362460 160
Stopničasta letev, klik-sistem za tip 160	361962 160
Stopničasta letev, stopničasta stran za tip 160	361972 160
Vpenjalni čep ZeroClamp z notranjim navojem Tip 14M12/90	360025 14M12/90
Stopničasta čeljustnepomična za tip 160	361420 160
Garnitura za uravnavanje in pritrditev Mera T-utora na mizi 14 mm	360530 14
Garnitura za uravnavanje in pritrditev Mera T-utora na mizi 12 mm	360530 12
Prislon za obdelovanec	360555
Nadomestna listna vzmet, par za širino čeljusti 160 mm	362620 160
Čeljust z listnato vzmetjo, par za širino čeljusti 160 mm	362600 160

3-dimenzionalni prislon za obdelovance Tip 300	360430 300
Stopničasta letev, klik-sistem za tip 160	361952 160
Vpenjalni čep ZeroClamp z notranjim navojem Tip 12M10	360025 12M10
Adapterska čeljustnepomična za tip 160	361620 160
Garnitura za uravnavanje in pritrditev Mera T-utora na mizi 18 mm	360530 18
Garnitura za uravnavanje in pritrditev Mera T-utora na mizi 22 mm	360530 22
Vpenjalna čeljust, par, s posneto naležno ploskvijo za širino čeljusti 160 mm	362560 160
Garnitura za uravnavanje in pritrditev Mera T-utora na mizi 16 mm	360530 16
Vpenjalna čeljust, par, gladka za širino čeljusti 160 mm	362420 160
Vpenjalna čeljust, par, z vzdolžnimi in prečnimi utori za širino čeljusti 160 mm	362400 160
Vpenjalni čep ZeroClamp z notranjim navojem Tip 18M12	360025 18M12