

Garant**NC nagy szorítóerejű gépsatu HiPo Clamp erőnövelővel, Típus: 160****Rendelési adatok**

Rendelés száma	360465 160
GTIN	4045197777911
Árucikk kategória	31F

Leírás**Kivitel:**

- Párosítási pontosság 0,02 mm.
- A beállítási méretek kompatibilisek a szokásos gyártmányokkal.
- Univerzális felépítés különböző pofarendszerekhez.
- Indukciósan edzett vezetőpálya.
- Teljesen zárt orsó (csekély tisztítási igény).
- Mindkét oldalon menetes furat a munkadarab ütköztetéséhez.
- 18M16 furattal 200 mm-es alpméretű nullponti befogórendszerhez.
- A homlokoldal kivételével minden oldal köszörült: Horizontálisan és oldalt használható.
- Szöghajtás felszerelhető.
- Teljesen tokozott és nitridált orsó.
- Menet munkadarab ütközőhöz.

Kivitel reklámszöveg:

- Párosítási pontosság 0,02 mm.
- Indukciósan edzett vezetőpálya.
- 18M16 furatok 200 mm-es raszterméretű nullponti befogórendszerhez.
- A homlokoldal kivételével minden oldal köszörült: Horizontálisan és oldalt használható.
- Teljesen tokozott és nitridált orsó.

Tartalom:

360468 és 360469 sz. lépcsős pofák, 4 szorítóköröm és kézi hajtókar.

Opcionális tartozék:

- A leggyakoribb pofagyártmányok 125-ös méretben, pl. 361400 – 361660 sz., 362390 – 362600 sz., 361295 sz., 361296 sz.
- Beállító és rögzítő készletet lásd 360530 sz.
- Munkadarab ütköző, hajtókar, 360555; 360800 sz.

- Befogócsap 360025 sz.
- Szöghajtás 360471 sz.

Figyelem:

- Hozzávaló 125-ös alaptest hosszabbító a 360467_125 sz. alatt található az alkatrészlistában.
- A 125X méretet a 361295 125 sz. és 361296 125 sz. pofákkal szállítjuk. XPent előtétpofákkal használható.
- A hozzávaló 160-as alaptest hosszabbító a 360420 sz. 160.

Figyelem reklámszöveg:

A 125X méretet a 361295 125 sz. és 361296 125 sz. pofákkal szállítjuk. XPent előtétpofákkal használható.

Műszaki leírás

Max. szorítóerő	60 kN
Színkódok a megfelelő tartozékokhoz	HiPo
Teljes hossz L	645 mm
o –0,02	40 mm
r ±0,015	164 mm
Alaptest hossza a	560 mm
Súly	65 kg
Horonytávolság p H7	20 mm
Pofamagasság h	49,8 mm
Befogási tartomány b	17 - 263 mm
m ± 0,02	234 mm
Kereszthorony n H7	20 mm
Alaptest szélesség B	160 mm
s – 0,02	70 mm
Hosszanti horony l H7	20 mm
t	164 mm
Alaptest magassága c –0,02	115 mm
Befogási tartomány d	187 - 433 mm
Kivitel	Nullponti befogórendszer
Sorozat	HiPoClamp

Termék fajtája

Gépsatu

Tartozék

Lépcsős pofamobil Típushoz 160	360468 160
ZeroClamp befogócsap belső menettel Típus 16M10	360025 16M10
ZeroClamp befogócsap belső menettel Típus 12M10/90	360025 12M10/90
Lágy alappofa pár Pofaszélességhez 160 mm	362520 160
ZeroClamp befogócsap belső menettel Típus 25M10	360025 25M10
Prizmás pofa pár Pofaszélességhez 160 mm	362500 160
ZeroClamp befogócsap belső menettel Típus 18M16	360025 18M16
Szöghajtás Típushoz 160	360471 160
Adapterpofamobil Típushoz 125	361600 125
ZeroClamp befogócsap belső menettel Típus 16M8	360025 16M8
Görgős lezorító pofa pár Pofaszélességhez 160 mm	362460 160
Lépcsős előtét, bepattintós rendszerű Típushoz 160	361962 160
Lépcsős előtét a lépcsős oldalra Típushoz 160	361972 160
ZeroClamp befogócsap belső menettel Típus 14M12/90	360025 14M12/90
Lépcsős pofafix Típushoz 160	361420 160
Beállító és rögzítő készlet Asztal T-horonyméret 14 mm	360530 14
Beállító és rögzítő készlet Asztal T-horonyméret 12 mm	360530 12
Munkadarab ütköző	360555
Tartalék rugólap pár Pofaszélességhez 160 mm	362620 160
Rugólapos pofa pár Pofaszélességhez 160 mm	362600 160
Munkadarab ütköző, 3 dimenziós Típus 300	360430 300
Lépcsős előtét, bepattintós rendszerű Típushoz 160	361952 160
ZeroClamp befogócsap belső menettel Típus 12M10	360025 12M10
Adapterpofafix Típushoz 160	361620 160
Beállító és rögzítő készlet Asztal T-horonyméret 18 mm	360530 18

Beállító és rögzítő készlet Asztal T-horonyméret 22 mm	360530 22
Szorítópofa pár lépcsős felfekvő felülettel Pofaszélességhez 160 mm	362560 160
Beállító és rögzítő készlet Asztal T-horonyméret 16 mm	360530 16
Szorítópofa pár, sima Pofaszélességhez 160 mm	362420 160
Szorítópofa pár hosszanti- és keresztrecézéssel Pofaszélességhez 160 mm	362400 160
ZeroClamp befogócsap belső menettel Típus 18M12	360025 18M12