

Garant**NC vysokotlaký svěrák HiPo Clamp s posilovačem, Typ: 125X****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	360465 125X
GTIN	4045197991263
Třída artiklu	31F

Popis**Provedení:**

- Přesnost párování 0,02 mm.
- Rozměry pro vyrovnání kompatibilní s běžnými výrobky.
- Univerzální konstrukce pro různé systémy čelistí.
- Vodicí dráha indukčně kalená.
- Zcela zakryté vřeteno (nízké nároky na čištění).
- Závitové otvory po obou stranách pro doraz obrobku.
- Včetně otvorů 18M16 pro upínací systémy s nulovým bodem – rozteč 200 mm.
- Všechny strany kromě čelní broušené: Použitelné horizontálně a postranně.
- Lze přistavět úhlový mechanismus.
- Zcela zakryté a nitridované vřeteno.
- Závit pro doraz obrobku.

Provedení reklamní text:

- Přesnost párování 0,02 mm.
- Vodicí dráha indukčně kalená.
- Včetně otvorů 18M16 pro upínací systém s nulovým bodem, rozteč 200 mm.
- Všechny strany kromě čelní broušené: použitelné horizontálně a postranně.
- Zcela zakryté a nitridované vřeteno.

Rozsah dodávky:

Včetně stupňovitých čelistí 361295 125 a 361296 125, 4 upínek a kliky.

Zvláštní příslušenství:

- Běžně vyráběné čelisti ve velikosti 125, např. č. 361400 – 361660, č. 362390 – 362600, č. 361295, č. 361296.
- Sada pro upevnování a vyrovnávání, č. 360530.
- Doraz obrobku, klika, č. 360555; 360800.

- **Upínací čep č. 360025.**
- **Úhlový mechanismus č. 360471.**
- **Adaptérová deska pro rychlou výměnu čelistí Xtric č. 361293; 361294 vel. 125.**
- **Adaptérové desky č. 361297; 361298 vel. 125.**

Upozornění:

- **Vhodné prodloužení základního tělesa 125 lze najít pod č. 360467_125 v seznamu náhradních dílů.**
- **Velikost 125X se dodává s čelistmi 361295 125 a 361296 125. Je možné použití s nastavbovými čelistmi Xpent.**
- **Vhodným prodloužením základního tělesa 160 je č. 360420 160.**

Upozornění reklamní text:

Velikost 125X se dodává s čelistmi 361295 125 a 361296 125. Je možné použití s nastavbovými čelistmi XPent.

Technický popis

Délka základního tělesa a	424 mm
t	144 mm
Barevné kódy pro odpovídající příslušenství	HiPo
Celková délka L	512 mm
Příčná drážka n H7	20 mm
Upínací síla do maximálně	40 kN
Provedení	Upínací systém přes nulový bod
Výška čelistí h	39,5 mm
Vzdálenost drážky p H7	20 mm
o -0,02	40 mm
Rozsah upnutí d	131 - 313 mm
Výška základního tělesa C -0,02	100 mm
Rozsah upínání b	0 - 182 mm
r ±0,015	118 mm
Podélná drážka l H7	20 mm
m ±0,02	180 mm
s - 0,02	62 mm
Hmotnost	35 kg

Šířka základního tělesa	125 mm
Řada	HiPoClamp
Druh produktu	Strojní svěrák

Příslušenství

Stupňovitá lišta, klik systém Pro typ 125	361962 125
Stupňovitá lišta pro stupňovitou stranu Pro typ 125	361972 125
Základní těleso k prodloužení Pro typ 125	360467 125
Stupňovitá lišta, klik systém Pro typ 125	361952 125
Úhlový mechanismus Pro typ 125	360471 125
Stupňovitá čelist pevná Pro šířku čelistí 125 mm	361296 125
Stupňovitá čelist pohyblivá Pro šířku čelistí 125 mm	361295 125
NC vysokotlaký svěrák HiPo Clamps posilovačem Typ 1250	360465 1250