



NC vysokotlaký svěrák NC8, Typ: 125L



Údaje o objednávce

Artikové číslo	360405 125L
GTIN	4250364403375
Třída artiklu	34A

Popis

Provedení:

Malá konstrukční velikost: Optimální poměr rozsah upínání / celková délka. Požadovaný upínací tlak lze přednastavit **bez použití nářadí: v 11 stupních:** šířka čelistí 90 mm, **ve 4 stupních:** šířka čelistí 125 / 160 / 200 mm. Zvláště tuhé základní těleso z GJS-60, **horní a dolní strana a boční plochy broušené, přesnost párování 0,02 mm.**

Charakteristika:

Zcela zakryté, bezúdržbové a nitridované vřeteno!

- **Zvýšená funkční spolehlivost.**
- **Optimalizovaná ochrana proti třískám**
- **Minimální čištění**

Použití:

Horizontálně nebo bočně použitelné, **protože boční plochy jsou broušené s přesností -0,05mm.**

Rozsah dodávky:

Včetně 2 stupňovitých čelistí (= standard!), 1 ruční kliky, 4 upínek.

Zvláštní příslušenství:

- **Upínací čep č. 360025 - 25 M10.**
- **Adaptérové desky pro rychlou výměnu čelistí Xtric č. 361293;361294 vel.125.**
- **Adaptérové desky č. 361297; 361298 vel. 125.**

Upozornění:

- **Rozměry / rozhraní čelistí NC 8 jsou shodné s provedením Allmatic TC / LC.**
- **NC 8 (č. 360405) nahrazuje produkty LC (č. 360500) a TC (č. 360400).**
- **Velikosti 125 MX a 125 LX jsou dodávány s čelistmi č. 361295 125 a č. 361296 125.**

Technický popis

Délka základního tělesa a	530 mm
Provedení	Upínací systém přes nulový bod
$r \pm 0,015$	216 mm
Výška čelistí h	39,5 mm
Typ	125
Podélná drážka I H7	20 mm
Rozsah upínání b	0 - 314 mm
Barevné kódy pro odpovídající příslušenství	NC8
t	144 mm
m	278 mm
Příčná drážka n H7	20 mm
Celková délka L	615 mm
Rozsah upnutí d	87 - 445 mm
Hmotnost	43 kg
Upínací síla do maximálně	40 kN
Výška základního tělesa C $-0,02$	100 mm
Počet závitů pro doraz obrobku	7
Šířka můstku $B_1 -0,05$	126 mm
Řada	NC8
Druh produktu	Strojní svěrák

Příslušenství

Sada závitových stěračů Typ 125	360822 125
---------------------------------	------------