



## NC nagy szorítóerejű gépsatu NC8, Típus: H200



### Rendelési adatok

Rendelés száma	360405 H200
GTIN	4250364403429
Árucikk kategória	34A

### Leírás

#### Kivitel:

**Kis szerkezeti méretek:** Optimális befogható tartomány / teljes hossz arány. A kívánt befogási nyomás **szerszám nélkül** előválasztható: **11 fokozatban:** Pofaszélesség 90 mm, **4 fokozatban:** Pofaszélesség 125 / 160 / 200 mm. Különösen merev GJS-60 alaptest. **Felül és alul köszörült, 0,02 mm párosítási pontosság.**

#### Jellemzők:

**Teljesen tokozott, csekély karbantartású és nitridált orsó!**

- **Fokozott működési biztonság.**
- **Optimális forgácsvédelem.**
- **Minimális tisztítási igény.**

Nagy teherbírású nehéz forgácsoláshoz.

#### Felhasználás:

Horizontálisan, vagy oldalra döntve használható, **mert az oldalsó felületek -0,05 mm pontosságúra köszörültek.**

#### Tartalom:

2 db lépcsős pofa (= standard!), 1 kézi forgatókar, 4 befogókörom.

#### Figyelem:

- **Az NC 8 méretei/pofa csatlakozói azonosak az Allmatic TC / LC méreteivel.**
- **Az NC 8 (360405 sz.) helyettesíti az LC (360500 sz.) és TC (360400 sz.) termékeket.**
- **A 125 MX és 125 LX méreteket a 361295 125 sz. és 361296 125 sz. pofákkal szállítjuk.**
- **Nem rendelkezik homlokoldali furatokkal hosszabbítókhoz!**

### Műszaki leírás

Súly	85 kg
$r \pm 0,015$	164 mm
Típus	200
Befogási tartomány b	0 - 246 mm
Teljes hossz L	615 mm
Kereszthorony n H7	20 mm
t	164 mm
Max. szorítóerő	80 kN
Színkódok a megfelelő tartozékokhoz	NC8
Alaptest magassága c $-0,02$	140 mm
Kivitel	Nullponti befogórendszer
Alaptest hossza a	530 mm
Pofamagasság h	60 mm
m	234 mm
Befogási tartomány d	189 - 435 mm
Hosszanti horony l H7	20 mm
Menetek száma a munkadarab ütközéséhez	5
Bordaszélesség $B_1 -0,05$	202 mm
Sorozat	NC8
Termék fajtája	Gépsatu