



## Štiričeljustna stružna glava, jeklo, s kratkostožčnim centriranjem, DIN 702-3, Zunanji Ø A / stožec: 160/4mm



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	312705 160/4
GTIN	4019208026640
Razred artikla	36S

### Opis

#### Izvedba:

Kovano v utopu za daljšo življenjsko dobo, primerno **za stroje z velikim številom vrtljajev.**

- **Plano spiralni navoj je kovan v utopu, centriran in kaljen.**
- **Boki spirale in navoja čeljusti so brušeni.**
- **Telo z manjšo maso in vztrajnostjo mase iz jekla.**
- **Visoka točnost krožnega teka.**

#### Uporaba:

Za glave vretena DIN 55027 s sprežniki in maticami z vencem. Stružna glava je pritrjena neposredno na glavo vretena brez prirobnice.

#### Standard:

**DIN 702-3.**

#### Material:

Jeklo

#### Obseg dobave:

1 garnitura = 4 kaljene vrtalne čeljusti s stopnjami navzven.

1 garnitura = 4 kaljene stružne čeljusti, s stopnjami navznoter.

1 vpenjalni ključ in ustrezni pritrdilni vijaki ali sprežniki za različne izvedbe glav.

#### Dodatni pribor:

**Za nadomestne in dodatne čeljusti** glejte art. 314100 – 315300. Za zaščito pred odrezki glejte art. 312800.

**Napotek:**

DIN 702-3 ustreza staremu standardu DIN 55027.

**Tehnični opis**

Višina s čeljustmi H <sub>2</sub>	92 mm
Velikost konusa	4
Število stojnih vijakov	3
Velikost stojnih vijakov	M10
Višina brez čeljusti H <sub>1</sub>	66 mm
Zunanji Ø A	160 mm
Izvertina E	42 mm
Ø centrirnega stožca B	63,525 mm
Maksimalno število vrtljajev	4600 min <sup>-1</sup>
4-kotnik za ključ K	10 mm
Masa	9,9 kg
Standard	DIN 702-3
Material	Jeklo
Barvna koda za pribor	Planospiralne stružne glave in čeljusti Röhms
Vrsta izdelka	Planospiralne stružne glave

**Pribor**

Garnitura čeljusti za vrtanje, 4-delna, trde za tip glave 160	315100 160
Garnitura enodelnih čeljusti, 4-delna, mehke za tip glave 160 mm	314700 160
Garnitura osnovnih čeljusti, 4-delna, kaljene za tip glave 160 mm	314100 160