



Tričeljustna stružna glava, jeklo, s kratkostožčnim centriranjem, DIN 702-2, Zunanji Ø A / stožec: 160/4mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	310655 160/4
GTIN	4019208036564
Razred artikla	36S

Opis

Izvedba:

- Stružna glava za ročno upravljanje s spiralnim navojem, centrično vpenjanje.
- Telo z manjšo maso in vztrajnostjo mase iz jekla.
- Plano spiralni navoj je kovan v utopu, centriran in kaljen.
- Boki spirale in navoja čeljusti so brušeni.
- Visoka točnost krožnega teka.

Uporaba:

Stružna glava je pritrjena neposredno na glavo vretena brez prirobnice.

Za glave vretena DIN 55029 s sprežniki Camlock.

Standard:

DIN 702-2.

Obseg dobave:

1 vpenjalni ključ in glede na stružno glavo primerni pritrdilni vijaki ali sprežniki.

1 garnitura = 3 kaljene vrtalne čeljusti s stopnjami navzven in 1 garnitura = 3 kaljene vrtalne čeljusti s stopnjami navznoter.

Dodatni pribor:

Za nadomestne in dodatne čeljusti glejte art. 314000 – 315200. **Za zaščito pred odrezki** glejte art. 312800.

Napotek:

Za tričeljustne stružne glave s klinastimi letvami glejte art. 313120 – 313140.
DIN 702-2 ustreza staremu standardu DIN 55029.

Tehnični opis

Maksimalno število vrtljajev	4600 min ⁻¹
Zunanji Ø A	160 mm
Masa	9,5 kg
Velikost konusa	4
4-kotnik za ključ K	10 mm
Število stojnih vijakov	3
Izvertina E	42 mm
Višina s čeljustmi H ₂	92 mm
Velikost stojnih vijakov	PG11
Višina brez čeljusti H ₁	66 mm
Centrirni Ø B	63,5 mm
Standard	DIN 702-2
Barvna koda za pribor	Planospiralne stružne glave in čeljusti Röhms
Vrsta izdelka	Planospiralne stružne glave

Pribor

Prislon za obdelovanec, osnovni modul Višina h 15 mm	313036 15
Garnitura čeljusti za vrtanje, 3-delna, trde za tip glave 160	315000 160
Garnitura čeljusti za struženje, 3-delna, trde za tip glave 160	315200 160
Garnitura osnovnih čeljusti, 3-delna, kaljene za tip glave 160 mm	314000 160
Garnitura enodelnih čeljusti, 3-delna, mehke za tip glave 160 mm	314600 160

Prislon za obdelovanec Višina h 15 mm

313033 15