



## Štiričeljustna stružna glava s cilindričnim centriranjem, lita, DIN 6350, Zunanji Ø A: 315 mm



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	312000 315
GTIN	4019208027197
Razred artikla	36R

### Opis

#### Izvedba:

- Plano spiralni navoj je kovan v utopu, centriran in kaljen.
- Boki spirale in navoja čeljusti so brušeni.
- Visoka točnost krožnega teka.

#### Uporaba:

Za strojna vretena s cilindričnim centrirnim vpenjanjem ali za vpenjanje s prirobnico. Surova prirobnica art. 317000 mora biti vedno najprej prilagojena na stroj in nato na stružno glavo.

#### Standard:

**DIN 702-4.**

#### Material:

Litina

#### 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 sprezniki za različne izvedbe glav.

#### Dodatni pribor:

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

#### Napotek:

DIN 702-4 ustreza staremu standardu DIN 6350-1.

Barvna koda za pribor: Planospiralne stružne glave in čeljusti Röhms

Izvertina E: 103 mm

Višina brez čeljusti H<sub>1</sub>: 95 mm

Višina s čeljustmi H<sub>2</sub>: 141 mm  
 Centrirni Ø B: 260 mm  
 Centrirna globina C: 5 mm  
 4-kotnik za ključ K: 14 mm

## Tehnični opis

Zunanji Ø A	315 mm
Maksimalno število vrtljajev	2000 min <sup>-1</sup>
4-kotnik za ključ K	14 mm
Izvertina E	103 mm
Centrirna globina C	5 mm
Višina brez čeljusti H <sub>1</sub>	95 mm
Masa	44,2 kg
Centrirni Ø B	260 mm
Višina s čeljustmi H <sub>2</sub>	141 mm
Standard	DIN 702-4
Material	Litina
Barvna koda za pribor	Planospiralne stružne glave in čeljusti Röhms
Vrsta izdelka	Planospiralne stružne glave

## Pribor

Garnitura enodelnih čeljusti, 4-delna, mehke za tip glave 315 mm	314700 315
Garnitura osnovnih čeljusti, 4-delna, kaljene za tip glave 315 mm	314100 315