

HOLEX

**Tričeljustna stružna glava, jeklo, s kratkostožčnim centriranjem, DIN 702-3,
Zunanji Ø A/stožec: 250/8 mm**



Podatki za naročanje

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 312931 250/8 |
| GTIN | 4062406154837 |
| Razred artikla | 32W |

Opis

Izvedba:

- Stružna glava za ročno upravljanje s spiralnim navojem, centrično vpenjanje.
- Telo glave je iz litine ali 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 55027 s sprežniki in maticami z vencem.

Standard:

DIN 702-3.

Obseg dobave:

Vklj. z: 1 garnitura = 3 kaljene vrtalne čeljusti, s stopnjami navzven.

1 garnitura = 3 kaljene stružne čeljusti, s stopnjami navznoter.

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

Dodatni pribor:

Nadomestne in dodatne čeljusti art. 312971 – 312986.

Barvna koda za pribor: Planospiralne stružne glave in čeljusti HOLEX

Izvertina E: 76 mm

Višina brez čeljusti H₁: 89 mm
Višina s čeljustmi H₂: 123 mm
Masa: 32 kg
Maksimalno število vrtljajev: 3500 min⁻¹

Tehnični opis

| | |
|-------------------------------------|---|
| Izvertina E | 76 mm |
| Višina s čeljustmi H ₂ | 123 mm |
| Maksimalno število vrtljajev | 3500 min ⁻¹ |
| Zunanji Ø A | 250 mm |
| Velikost konusa | 8 |
| Višina brez čeljusti H ₁ | 89 mm |
| Masa | 32 kg |
| Standard | DIN 702-3 |
| Barvna koda za pribor | Planospiralne stružne glave in čeljusti HOLEX |
| Vrsta izdelka | Planospiralne stružne glave |

Pribor

| | |
|--|-----------|
| Prislon za obdelovanec, osnovni modul Višina h 15 mm | 313036 15 |
| Prislon za obdelovanec Višina h 15 mm | 313033 15 |