



## Čelična tročeljusna stezna glava konusni prihvat, DIN 702-3, Vanjski Ø A / konus: 160/5mm



### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	310705 160/5
GTIN	4019208026237
Razred artikla	36S

### Opis

#### Izvedba:

- Okretna glava na ručni pogon sa spiralnim prstenom, centrična, stezna.
- Čelično tijelo smanjene težine i inercije.
- Zupčasti prsten kovan u ukovnju, uravnotežen i kaljen.
- Ozubljenja prstena i čeljusti su brušeni.
- Visoka koncentričnost.

#### Upotreba:

Steznu glavu valja montirati izravno na glavu vretena bez prirubnice.

Za glave vretena DIN 55027 s vijkom i maticom s vijencem.

#### Standard:

**DIN 702-3.**

#### Dio isporuke:

1 stezni ključ i odgovarajući pričvrtni vijci ili svornjaci, ovisno o steznoj glavi.

1 garnitura = 3 kaljene čeljusti za bušenje, stupnjevane prema van i 1 garnitura = 3 kaljene čeljusti za tokarenje, stupnjevane prema unutra.

#### Dodatni pribor:

**Zamjenske i dodatne čeljusti** vidjeti pod br. 314000 – 315200. **Zaštita od odvojenih čestica** vidi art. 312800.

**Napomena:**

Za samocentrirajuće tročeljusne stezne glave vidjeti br. 313120 – 313140.

DIN 702-3 odgovara staroj normi DIN 55027.

**Tehnički opis**

Veličina vijčanih svornjaka	M10
Težina	9,5 kg
Vanjski Ø A	160 mm
Veličina konusa	5
Četverokutni ključ K	10 mm
Visine bez čeljusti H <sub>1</sub>	66 mm
Prolaz E	42 mm
visina s čeljustima H <sub>2</sub>	92 mm
Broj vijčanih svornjaka	4
maksimalan broj okretaja	4600 min <sup>-1</sup>
Ø za centriranje B	82,5 mm
Standard	DIN 702-3
Šifra boje za pribor	Röhm stezna glava sa zupčastim prstenom i čeljusti
Vrsta proizvoda	Stezna glava sa zupčastim prstenom

**Pribor**

Garnitura tvrdih vanjskih čeljusti, 3-dijelna za tip glave 160	315200 160
Garnitura mekanih čeljusti, 3-dijelna za tip glave 160 mm	314600 160
Garnitura osnovnih čeljusti, 3-dijelna, kaljene za tip glave 160 mm	314000 160
Graničnik za obratke, osnovni modul visina h 15 mm	313036 15
Garnitura tvrdih unutarnjih čeljusti, 3-dijelna za tip glave 160	315000 160

Graničnik za obratke visina h 15 mm

313033 15