



Čelična četveročeljusna stezna glava cilindrični prihvat, DIN 702-4, Vanjski Ø A: 160mm



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	312505 160
GTIN	4019208026626
Razred artikla	36S

Opis

Izvedba:

- Zupčasti prsten kovan u ukovnju, popušan i kaljen.
- Ozubljenja prstena i čeljusti su brušeni.
- Čelično tijelo smanjene težine i inercije.
- Visoka koncentričnost.

Kovano u kalupu, zbog čega je dug vijek trajanja i prikladan je **za strojeve s velikim brojem okretaja**.

Upotreba:

Za vretena strojeva s cilindričnim prihvatom. Neobrađena prirubnica pod br. 317000 mora se uvijek prilagoditi najprije stroju, a zatim steznoj glavi za tokarenje.

Standard:

DIN 702-4.

Materijal:

Čelik

Dio isporuke:

1 garnitura = 4 kaljene unutarnje čeljusti, stupnjevane prema van.

1 garnitura = 4 kaljene vanjske čeljusti, iznutra stupnjevane.

1 stezni ključ i prema izvedbi glave pričvrtni vijci ili svornjaci.

Dodatni pribor:

Zamjenske i dodatne čeljusti vidi art. 314100 – 315300.

Zaštita od odvojenih čestica vidi art. 312800.

Napomena:

DIN 702-4 odgovara staroj normi DIN 6350-1.

Tehnički opis

Četverokutni ključ K	10 mm
Ø za centriranje B	125 mm
Visine bez čeljusti H ₁	65 mm
Vanjski Ø A	160 mm
Dubina centriranja C	4 mm
maksimalan broj okretaja	4600 min ⁻¹
Prolaz E	42 mm
visina s čeljustima H ₂	91 mm
Težina	9,2 kg
Standard	DIN 702-4
Materijal	Čelik
Šifra boje za pribor	Röhm stezna glava sa zupčastim prstenom i čeljusti
Vrsta proizvoda	Stezna glava sa zupčastim prstenom

Pribor

Garnitura tvrdih unutarnjih čeljusti, 4-dijelna za tip glave 160	315100 160
Garnitura mekih čeljusti, 4-dijelna za tip glave 160 mm	314700 160
Garnitura osnovnih čeljusti, 4-dijelna, kaljene za tip glave 160 mm	314100 160