



Trebackssvarvchuck cylindriskt centeringsfäste, DIN 702-4, Utvändig Ø A: 315mm



Beställningsdata

Ordernummer	310505 315
GTIN	4019208026824
Artikelklass	36S

Beskrivning

Utförande:

- **Manuella svarvchuckar med spiralhjul, självcenterande.**
- **Vikt- och masströghetsreducerad stomme av stål.**
- **Planspiralhjul sänksmitt, balanserat och härdat.**
- **Spiralens flanker och backarnas gängflanker är slipade.**
- **Hög rundgångsnoggrannhet.**

Användningsdata:

För maskinspindlar med cylindriskt centeringsfäste eller för fastsättning med hjälp av fläns. Fastsättning bakifrån med skruvar. Obearbetade flänsar måste alltid anpassas först till maskinen och sedan till svarvchucken.

Norm:

DIN 702-4.

leveransinnehåll:

1 chucknyckel och fästskruvar eller -bultar beroende på svarvchuck.

1 sats = 3 härdade innerbackar, trappformiga på utsidan, och 1 sats = 3 härdade ytterbackar, trappformiga på insidan.

Specialtillbehör:

Reserv- och extrabackar, se nr 314000 – 315200.

Spånskydd se nr 312800.

OBS!:

SS 702-4 motsvarar den gamla normen DIN 6350-1.

Kilstång-trebacksvarvchuckar se nr 313120 – 313140.

Teknisk beskrivning

Styrningsdjup C	5 mm
styrnings-Ø B	260 mm
Öppning E	103 mm
Fyrkantnyckel K	14 mm
Utvändig Ø A	315 mm
Höjd utan backar H ₁	95 mm
vikt	51,2 kg
maximalt varvtal:	2300 min ⁻¹
Höjd med backar H ₂	141 mm
Norm	DIN 702-4
Material	Stål
Färgkod förtillbehör	Röhm spiralsvarvchuckar och backar
Produktslag	Planspiralchuck