



## Fyrbacks svarvchuck, stål, kort konisk fläns, DIN 702-3, Utvändig Ø A / kona: 250/8mm



### Beställningsdata

Ordernummer	312705 250/8
GTIN	4019208026459
Artikelklass	36S

### Beskrivning

#### Utförande:

Sänksmidd, vilket ger lång livslängd, **lämplig för maskiner med höga varvtal.**

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

#### Användningsdata:

För spindelnos DIN 55027 med låsbultar och låsmuttrar. Svarvchucken monteras alltid direkt på spindelnsosen utan mellanadapterplatta.

#### Norm:

**DIN 702-3.**

#### Material:

Stål

#### leveransinnehåll:

1 sats = 4 härdade innerbackar, trappformiga på utsidan.

1 sats = 4 härdade utvändiga backar, trappformiga på insidan.

1 chucknyckel och fästskruvar eller fästbultar beroendepå chuckutförandet.

#### Specialtillbehör:

**Reserv- och extrabackar**, se nr 314100–315300. Spånskydd, se nr 312800.

**OBS!:**

DIN 702-3 motsvarar den gamla normen DIN 55027.

**Teknisk beskrivning**

vikt	30,3 kg
antal låsbultar	4
Konstorlek	8
Fyrkantnyckel K	12 mm
Storlek på låsbultar	M16
maximalt varvtal:	3000 min <sup>-1</sup>
Höjd utan backar H <sub>1</sub>	83 mm
Höjd med backar H <sub>2</sub>	124 mm
Styrningskonens diameter B	139,735 mm
Utvändig Ø A	250 mm
Öppning E	76 mm
Norm	DIN 702-3
Material	Stål
Färgkod förtillbehör	Röhm spiralsvarvchuckar och backar
Produktslag	Planspiralchuck

**Tillbehör**

Blockbackar, sats 4 delar, mjuka För chucktyp 250 mm	314700 250
Grundbackar, sats 4 delar, härdade För chucktyp 250 mm	314100 250
Borrbackar, sats 4 delar, hårda För chucktyp 250	315100 250