

**Vierklauw staal cilindrische centreeropname, DIN 702-4, Buiten-Ø A: 200mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	312505 200
GTIN	4019208526751
Artikelklasse	36S

**Omschrijving****Uitvoering:**

- **Vlakke spiraalring matrijsgesmeed, gebalanceerd en gehard.**
- **Flanken van de spiraal en draadflanken van de bekken zijn geslepen.**
- **Gewichts- en massa-traagheidsgereduceerd lichaam van staal.**
- **Hoge rondlooptrouwbaarheid.**

Matrijsgesmeed, dus lange levensduur en **geschikt voor machines met hoge toerentallen.**

**Toepassing:**

Voor machinespindels met cilindrische centreeropname of voor opname door middel van flens.

**Norm:**

**DIN 702-4.**

**Materiaal:**

Staal

**Levering:**

1 Set = 4 geharde boorbekken, naar buiten getrapd.

1 Set = 4 geharde draaibekken, naar binnen getrapd.

1 Spansleutel en al naar gelang de uitvoering van de klauwplaat bevestigingsschroeven of -bouten.

**Accessoires:**

**Reserve- en extra bekken** zie nr. 314100 – 315300. Spaanbescherming zie nr. 312800.

**Opmerking:**

DIN 702-4 komt overeen met de oude norm DIN 6350-1.

## Technische beschrijving

Centreerdiepte C	4 mm
Doorlaat E	55 mm
Hoogte zonder bekken H <sub>1</sub>	73,5 mm
Centreer-Ø B	160 mm
Buiten-Ø A	200 mm
Sleutelvierkant K	11 mm
Maximaal toerental	4000 min <sup>-1</sup>
Hoogte met bekken H <sub>2</sub>	106 mm
Gewicht	15,8 kg
Norm	DIN 702-4
Materiaal	Staal
Kleurcode voor accessoires	Röhm spiraalklauwplaat en bekken
Producttype	Vlakke-spiraalhouder

## Accessoires

Boorbekken, set 4-delig, hard Voor klauwplaattype 200	315100 200
Basisbekken, set 4-delig, gehard Voor klauwplaattype 200 mm	314100 200
Blokbekken, set 4-delig, zacht Voor klauwplaattype 200 mm	314700 200