



Vierklauw gietijzer cilindrische centreeropname, DIN 702-4, Buiten-Ø A: 100 mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	312000 100
GTIN	4019208027838
Artikelklasse	36R

Omschrijving

Uitvoering:

- Vlakke spiraalring matrijsgesmeed, gebalanceerd en gehard.
- Flanken van de spiraal en draadflanken van de bekken zijn geslepen.
- Hoge rondlooptrouwbaarheid.

Toepassing:

Voor machinespindels met cilindrische centreeropname of voor opname door middel van flens. Ruwe flenzen nr. 317000 moeten altijd eerst op de machine en dan op de klauwplaat worden pasgemaakt.

Norm:

DIN 702-4.

Materiaal:

Gietijzer

Levering:

1 set = 4 geharde boorbekken, naar buiten getrap.

1 Set = 4 geharde draaibekken, naar binnen getrap.

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.

Kleurcode voor accessoires: Röhmspiraalklauwplaat en bekken

Doorlaat E: 20 mm

Hoogte zonder bekken H₁: 50 mm
 Hoogte met bekken H₂: 68 mm
 Centreer-Ø B: 70 mm
 Centreerdiepte C: 3 mm
 Sleutelvierkant K: 8 mm

Technische beschrijving

Gewicht	2,9 kg
Sleutelvierkant K	8 mm
Hoogte zonder bekken H ₁	50 mm
Maximaal toerental	4500 min ⁻¹
Centreer-Ø B	70 mm
Doorlaat E	20 mm
Hoogte met bekken H ₂	68 mm
Buiten-Ø A	100 mm
Centreerdiepte C	3 mm
Norm	DIN 702-4
Materiaal	Gietijzer
Kleurcode voor accessoires	Röhm spiraalklauwplaat en bekken
Producttype	Vlakke-spiraalhouder

Accessoires

Blokbekken, set 4-delig, zacht Voor klauwplaatype 100 mm	314700 100
Opzetbekken, set 4-delig, zacht Voor klauwplaatype 100 mm	314500 100
Basisbekken, set 4-delig, gehard Voor klauwplaatype 100 mm	314100 100
Boorbekken, set 3-delig, hard Voor klauwplaatype 100	315000 100