



Drieklaww staal cilindrische centreeropname, DIN 702-4, Buiten-Ø A: 250mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	310505 250
GTIN	4019208526973
Artikelklasse	36S

Omschrijving

Uitvoering:

- Met de hand bediende klauwplaat met spiraalring, centrisch spannend.
- Behuizing van staal met laag gewicht en lage massatraagheid.
- Vlakke spiraalring gesmeed, uitgebalanceerd en gehard.
- Flanken van de spiraal en draadflanken van de bekken zijn geslepen.
- Hoge rondloopnauwkeurigheid.

Toepassing:

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

Norm:

DIN 702-4.

Levering:

1 Spansleutel en al naar gelang klauwplaat bijbehorende bevestigingsschroeven of -bouten.
1 Set = 3 geharde boorbekken, naar buiten getrap en 1 set = 3 geharde boorbekken, naar binnen getrap.

Accessoires:

Reserve- en extra bekken zie nr. 314000 – 315200. **Spaanbescherming** zie nr. 312800.

Opmerking:

DIN 702-4 komt overeen met de oude norm DIN 6350-1.
Spiestang-drieklauw zie nr. 313120 – 313140.

Technische beschrijving

Centreer-Ø B	200 mm
Hoogte met bekken H ₂	122 mm
Doorlaat E	76 mm
Centreerdiepte C	5 mm
Maximaal toerental	3000 min ⁻¹
Buiten-Ø A	250 mm
Hoogte zonder bekken H ₁	82 mm
Sleutelvierkant K	12 mm
Gewicht	25,6 kg
Norm	DIN 702-4
Materiaal	Staal
Kleurcode voor accessoires	Röhm spiraalklauwplaat en bekken
Producttype	Vlakke-spiraalhouder

Accessoires

Werkstukaanslag Hoogte h 15 mm	313033 15
Blokbekken, set 3-delig, zacht Voor klauwplaattype 250 mm	314600 250
Opzetbekken, set 3-delig, zacht Voor klauwplaattype 250 mm	314400 250
Werkstukaanslag, basismodule Hoogte h 15 mm	313036 15
Draaibekken, set 3-delig, hard Voor klauwplaattype 250	315200 250
Basisbekken, set 3-delig, gehard Voor klauwplaattype 250 mm	314000 250
Boorbekken, set 3-delig, hard Voor klauwplaattype 250	315000 250

