

**Drieklaw staal cilindrische centreeropname, DIN 702-4, Buiten-Ø A: 250mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	312911 250
GTIN	4062406154622
Artikelklasse	32W

Omschrijving**Uitvoering:**

- Met de hand bediende klauwplaat met spiraalring, centrisch spannend.
- Lichaam van gietijzer of staal.
- Vlakke spiraalring matrijsgesmeed, gebalanceerd en gehard.
- Flanken van de spiraal en draadflanken van de bekken zijn geslepen.
- Hoge rondloopnauwkeurigheid, nauwkeuriger dan volgens DIN 6386.

Toepassing:

Voor machinespindels met cilindrische centreeropname of voor opname door middel van flens. De houder wordt vanaf de achterkant met schroeven bevestigd. Ruwe flenzen moeten altijd eerst op de machine en dan op de klauwplaat worden pasgemaakt.

Norm:

DIN 702-4.

Levering:

Inclusief: 1 set = 3 geharde boorbekken, naar buiten getrap.

1 set = 3 geharde draaibekken, naar binnen getrap.

1 spansleutel en al naar gelang klauwplaat bijbehorende bevestigingsschroeven of -bouten.

Accessoires:

Reserve- en extra bekken nr. 312971 – 312986.

Technische beschrijving

Doorlaat E	76 mm
Hoogte met bekken H ₂	123 mm
Buiten-Ø A	250 mm
Gewicht	29 kg
Maximaal toerental	3500 min ⁻¹
Centreer-Ø B	200 mm
Hoogte zonder bekken H ₁	89 mm
Centreerdiepte C	5 mm
Norm	DIN 702-4
Materiaal	Staal
Kleurcode voor accessoires	HOLEX spiraalklauwplaat en bekken
Producttype	Vlakke-spiraalhouder

Accessoires

Basisbekken, set 3-delig, gehard Voor klauwplaatype 250	312976 250
Werkstukaanslag Hoogte h 15 mm	313033 15
Opzetbekken, set 3-delig, zacht Voor klauwplaatype 250	312981 250
Werkstukaanslag, basismodule Hoogte h 15 mm	313036 15
Blokbekken, set 3-delig, zacht Voor klauwplaatype 250	312971 250
Boorbekken, set 3-delig, gehard Voor klauwplaatype 250	312986 250