

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

Bestelnummer	312906 250
GTIN	4062406154547
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 getrapd.

1 set = 3 geharde draaibekken, naar binnen getrapd.

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

Accessoires:

Reserve- en extra bekken nr. 312971 – 312986.

Technische beschrijving

Centreer-Ø B	200 mm
Buiten-Ø A	250 mm
Centreerdiepte C	5 mm
Gewicht	29 kg
Doorlaat E	76 mm
Hoogte met bekken H ₂	119 mm
Maximaal toerental	2500 min ⁻¹
Hoogte zonder bekken H ₁	85 mm
Norm	DIN 702-4
Materiaal	Gietijzer
Kleurcode voor accessoires	HOLEX spiraalklauwplaat en bekken
Producttype	Vlakke-spiraalhouder

Accessoires

Werkstukaanslag Hoogte h 15 mm	313033 15
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
Opzetbekken, set 3-delig, zacht Voor klauwplaatype 250	312981 250
Basisbekken, set 3-delig, gehard Voor klauwplaatype 250	312976 250