

**Drieklaww staal cilindrische centreeropname, DIN 702-4, Buiten-Ø A: 160mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	310505 160
GTIN	4019208526997
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

Sleutelvierkant K	10 mm
Hoogte zonder bekken H ₁	65 mm
Gewicht	8,8 kg
Centreer-Ø B	125 mm
Centreerdiepte C	4 mm
Buiten-Ø A	160 mm
Hoogte met bekken H ₂	91 mm
Doorlaat E	42 mm
Maximaal toerental	4600 min ⁻¹
Norm	DIN 702-4
Materiaal	Staal
Kleurcode voor accessoires	Röhm 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 160 mm	314600 160
Basisbekken, set 3-delig, gehard Voor klauwplaatype 160 mm	314000 160
Boorbekken, set 3-delig, hard Voor klauwplaatype 160	315000 160
Draaibekken, set 3-delig, hard Voor klauwplaatype 160	315200 160