



Drieklaww staal korte conusopname, DIN 55029, Buiten-Ø A / conus: 250/6 mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	312926 250/6
GTIN	4062406154707
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:

De klauwplaat wordt altijd zonder tussenflens direct op de spindelkop opgenomen.
Voor spindelkoppen DIN 55029 met **Camlock-tapeinden**.

Norm:

DIN 55027 und DIN 55029.

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 zie nr. 312971 – 312991.

Kleurcode voor accessoires: HOLEX spiraalklauwplaat en bekken

Doorlaat E: 76 mm

Hoogte zonder bekken H_1 : 89 mm

Hoogte met bekken H_2 : 123 mm

Gewicht: 32 kg

Maximaal toerental: 3500 min^{-1}

Technische beschrijving

Maximaal toerental	3500 min^{-1}
Doorlaat E	76 mm
Gewicht	32 kg
Buiten- \varnothing A	250 mm
Hoogte met bekken H_2	123 mm
Hoogte zonder bekken H_1	89 mm
Conusgrootte	6
Norm	DIN 55029
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