



Spiestang-klawwplaat met basis- en harde opzetbekken, DIN 702-4, Type: 200



Bestelgegevens

Bestelnummer	313120 200
GTIN	4019208227788
Artikelklasse	33R

Omschrijving

Uitvoering:

- Hoogste rondloop- en wisselnauwkeurigheid.
- Met bekgoring, centrisch spannend.
- Grote doorgang.
- Nauwkeurigheid twee keer zo groot als in DIN 6386 voorgeschreven.
- Hoge spankracht bij geringe krachtsinspanning.
- Hogere toerentallen door veiligheidsschuif.
- Bekken kunnen snel en eenvoudig worden omgekeerd of vervangen.
- Contour met spatwaterrand.
- Smeernippel voor het invetten van alle glijvlakken.

Voordeel:

In die gevallen waar extreem hoge spankrachten, hoge rondloopnauwkeurigheden en een betrouwbare permanente herhalingsnauwkeurigheid worden vereist.

Toepassing:

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

Materiaal:

Geheel van staal, volledig gehard oppervlak.

Levering:

Inclusief: 1 set bekken, 1 spansleutel, 1 set bevestigingsschroeven.

Opmerking:

Boring E kan opgeboord worden: gr. 160 op 45 mm, gr. 200 op 55 mm, gr. 250 op 75 mm, gr. 315 op 102 mm (tegen meerprijs).

Technische beschrijving

Spanbereik met harde opzetbekken buiten	7 - 207 mm
Spanslag per bek S	6,8 mm
Centreer-Ø B	185 mm
Buiten-Ø A	206 mm
Type	200
Gewicht	18,6 kg
Maximaal toerental	4600 min ⁻¹
Spanbereik met harde opzetbekken binnen	71 - 214 mm
Doorlaat E	52 mm
Klauwhoogte D	81 mm
Sleutel binnenvierkant K	12 mm
Norm	DIN 702-4
Kleurcode voor accessoires	Röhm spiestang- klauwplaat en bekken
Producttype	Draadspindelklauwplaat

Accessoires

Basisbekkenset 3-delig, schuine vertanding Voor klauwplaattype 200	313205 200
Harde opzetbekken, set 3-delig Voor klauwplaattype 200	313250 200
Basisbekkenset 3-delig, rechte vertanding Voor klauwplaattype 200	313207 200
Harde opzetbekken, set 3-delig Voor klauwplaattype 200	313210 200

Basisbekkenset 3-delig,schuine vertanding Voor
klauwplaatype 200

313200 200