

Garant**Meelopende draaibankcenter voor wisselinzetstukken, Morseconus: 3****Bestelgegevens**

Bestelnummer	321265 3
GTIN	4045197774446
Artikelklasse	31Z

Omschrijving**Uitvoering:**

- **Met verlengde punt en afdrukmoer, speciaal voor CNC-machines.**
- **Compleet gereedschap gehard en geslepen.**
- **Speciale wentellagers voor hoge belastingen ook bij hoge toerentallen.**
- **Centerpunt doorgehard, meervoudig naslijpen mogelijk.**
- **Onderhoudsvrij door continue smering.**
- **Speciale afdichting voorkomt het binnendringen van vuil en koelvloeistof.**

Omschrijving:

Centreerpunten dienen vooral bij draaibanken ter ondersteuning van lange en slanke werkstukken, omdat bij deze werkstukken anders het risico op doorbuiging of omslag bestaat door de aanwezige krachten.

De centreerpunt wordt met een morseconus bevestigd. Het werkstuk wordt in de spanhouder gespannen en met een centreerboor in een verzinking aangebracht. Na het omspannen wordt de centreerpunt ingebracht.

Toepassing:

Voor hoge belasting en hoog toerental, speciaal voor NC-machines.

Flexibele toepassing dankzij verwisselbare inzetstukken. Universele toepassing op revolver en tegenspindel in CNC machines.

Accessoires:

Verwisselbare inzetstukken nr. 320627 - 320631.

Opmerking:

Wisselen van de inzetstukken aan de sleutelvlakken door tegengesteld draaien.

Afdrukmoer voor NC-machines, om de center uit de spil van de losse kop te kunnen nemen.

Technische beschrijving

Geschikt voor kleurcode	K12
Maximaal toerental	12000 min ⁻¹
Voor werkstukgewicht	400 kg
Buiten-Ø D ₁	12 mm
Schacht-Ø D ₂	25 mm
L ₂	10 mm
Maximale rondloopfout	0,005 mm
Lengte 1	56 mm
Morseconus	MK3
Producttype	Centreerpunt

Accessoires

Inzetstuk voor meelopende draaibankcenter Type 1	320625 1
Inzetstuk voor meelopende draaibankcenter Type 5	320625 5
Inzetstuk voor meelopende draaibankcenter Type 2	320625 2
Inzetstuk voor meelopende draaibankcenter Type 4	320625 4
Inzetstuk voor meelopende draaibankcenter Type 6	320625 6
Inzetstuk voor meelopende draaibankcenter Type 3	320625 3