

Garant**Meelopende draaibankcenter met hardmetalen inzetstuk en afdrukmoer, Morseconus (MK): 5****Bestelgegevens**

Bestelnummer	321240 5
GTIN	4062406572457
Artikelklasse	31Z

Omschrijving**Uitvoering:**

- **Centerponsas met hardmetalen inzetstuk voor toepassingen met hoge afslijtende invloed op de centrering.**
- **Tophoek 60°.**
- **Zijdelings afgevlakte afdrukmoer.**
- **Zeer nauwkeurige lagering voor hoge rondloopnauwkeurigheid.**
- **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 de bewerking van dunne werkstukken bij hoge toerentallen en bij grote aantallen met automatische belading in de serieproductie.

Voor hoge axiale krachten bij zware verspaning dankzij speciale lagerplaatsing.

Behuizings-Ø D: 96 mm

Nuttige lengte B: 134 mm

Hardmetaal-Ø H: 18 mm

Maximale rondloopfout: 0,005 mm

Puntlengte C: 49 mm

Maximaal toerental: 2600 min⁻¹

Technische beschrijving

Puntlengte C	49 mm
Hardmetaal-Ø H	18 mm
Behuizings-Ø D	96 mm
Maximaal toerental	2600 min ⁻¹
Nuttige lengte B	134 mm
Maximale rondloopfout	0,005 mm
Voor werkstukgewicht	2000 kg
Morseconus	MK5
Axiale kracht	6,6 kN
Tophoek	60 graden
Hardmetalen inzetstuk	ja
Uitvoering	meelopend
Afdrukbout	ja
Producttype	Centreerpunt