



## Meeneemcenterbasisdeel CoAE met morseconus, Morseconus (MK): 3



### Bestelgegevens

Bestelnummer	327521 3
GTIN	4019208495583
Artikelklasse	33I

### Omschrijving

#### Uitvoering:

Meeneemcenters zijn spangereedschappen in de mechanische productie. Ze dienen voor de draaimomentoverbrenging van de machinespindel op het werkstuk. Door middel van meeneemcenters (ook meeneempunten genoemd) worden in bewerkingsmachines assen tussen punten gespannen. De complete contour van het werkstuk kan met één opspanning worden afgewerkt. Door de opname via de werkstukcentra kan worden voldaan aan hoge rondloopvereisten.

**De CoAE is een Constant-meeneemcenter**, die handmatig in een draaibank wordt ingespannen. Hij wordt voornamelijk gebruikt voor verspanende draaibewerking over de gehele lengte. De onderdelen worden aan de kopse kant gespannen. In dezelfde opspanning kan bovendien een freesbewerking plaatsvinden. Hij blinkt uit door een constante spankracht, ook bij oneffen kopse kanten of grotere afwijkingen van de rechthoekigheid. De opname is radiaal spelingsvrij. Dankzij de modulaire opbouw kunnen verschillende punten en verschillende meeneemschijven met één meeneemcenter worden gebruikt en kunnen zo de meest uiteenlopende geometrieën worden bewerkt. De CoAE vervangt de Röhme meeneemcenter CoA. Geschikt voor handmatig spannende bewerkingsmachines.

Zonder centreerpunt en meeneemschijven, geschikt voor rechts- en linksom draaien.

#### T.b.v. :

Draaibankcenters nr. 321720, 321750 en 321770.

#### Accessoires:

Meeneemschijven nr. 327601 – 327651, centreerpunt nr. 327661.

Maximale behuizings-Ø: 70 mm

Lengte vanaf spil: 54 mm

Gewicht: 1,6 kg

---

## Technische beschrijving

Lengte vanaf spil	54 mm
Gewicht	1,6 kg
Maximale behuizings-Ø	70 mm
Morseconus	3
Afdrukbout	nee
Producttype	Kopmeenemer