



Besisukantis tekinimo centras, Morzės kūgis: 5



Užsakymo data

| | |
|------------------|---------------|
| Užsakymo numeris | 320650 5 |
| GTIN | 4019208000183 |
| Produktų klasė | 35R |

Aprašymas

Modelis:

- Viršūnės kampas 60°.
- Lengvas modelis.
- Tikslūs ritininiai guoliai užtikrina aukštą koncentriškumą.
- Nereikia techninės priežiūros.

Aprašymas:

Centravimo taškai dažniausiai naudojami tekinimo staklėse, kad būtų galima išlaikyti ilgus ir plonus ruošinius, nes priešingu atveju yra pavojus, kad dėl vyraujančių jėgų šie ruošiniai nukryps arba pasisuks.

Centravimo viršūnė tvirtinama naudojant Morzės kūgį. Ruošinys užspaudžiamas griebtuve, o centriniu grąžtu išgręžiama kiaurymė. Pertvarkius įdedama centravimo viršūnė.

Paskirtis:

Nedidelių detalių apdirbimui visų tipų tekinimo staklėmis.

Korpuso Ø D: 58 mm

Darbinės dalies ilgis B: 104 mm

didžiausias viršūnės Ø 60° A: 30 mm

maksimalus radialinis mušimas: 0,01 mm

tekinamo ruošinio masė: 1600 kg

Techninis aprašymas

| | |
|-------------------------------|---------|
| tekinamo ruošinio masė | 1600 kg |
| didžiausias viršūnės Ø 60° A | 30 mm |
| maksimalus radialinis mušimas | 0,01 mm |
| Korpuso Ø D | 58 mm |

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Darbinės dalies ilgis B | 104 mm |
| Morzės kūgis | MK5 |
| Produkto rūšis | Centravimo smaigalys |