



## Besisukantis tekinimo centras, Morzės kūgis: 2



### Užsakymo data

Užsakymo numeris	320655 2
GTIN	5907412202709
Produktų klasė	36C

### 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: 44 mm

Bendras ilgis L: 137,5 mm

Darbinės dalies ilgis B: 73 mm

didžiausias viršūnės Ø 60° A: 24 mm

maksimalus radialinis mušimas: 0,006 mm

Viršūnės ilgis C: 26,5 mm

### Techninis aprašymas

Korpuso Ø D	44 mm
Darbinės dalies ilgis B	73 mm
maksimalus radialinis mušimas	0,006 mm

Viršūnės ilgis C	26,5 mm
tekinamo ruošinio masė	100 kg
didžiausias viršūnės Ø 60° A	24 mm
Morzės kūgis	MK2
maksimalus sūkių skaičius	8000 min <sup>-1</sup>
Bendras ilgis L	137,5 mm
Produkto rūšis	Centravimo smaigalys