



Besisukantis tekinimo centras, Morzės kūgis: 4



Užsakymo data

Užsakymo numeris	320652 4
GTIN	4062406200299
Produktų klasė	32L

Aprašymas

Modelis:

- Viršūnės kampas 60°.
- Lengva konstrukcija su nedidelio diametro korpusu.
- Tikslūs ritininiai guoliai užtikrina aukštą koncentriškumą.
- Sutepti guoliai, todėl nereikalinga techninė priežiūra.
- Speciali tarpinė neleidžia patekti nešvarumams ir aušinimo skysčiui į įrankio vidų.

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 konstrukcinių detalių apdirbimui visų tipų tekinimo staklėmis.

Korpuso Ø D: 54 mm

Darbinės dalies ilgis B: 85,5 mm

didžiausias viršūnės Ø 60° A: 25 mm

maksimalus radialinis mušimas: 0,006 mm

Viršūnės ilgis C: 29,5 mm

maksimalus sūkių skaičius: 5000 min⁻¹

Techninis aprašymas

maksimalus sūkių skaičius	5000 min ⁻¹
---------------------------	------------------------

maksimalus radialinis mušimas	0,006 mm
Viršūnės ilgis C	29,5 mm
didžiausias viršūnės \varnothing 60° A	25 mm
Korpuso \varnothing D	54 mm
Morzės kūgis	MK4
tekinamo ruošinio masė	500 kg
Darbinės dalies ilgis B	85,5 mm
Produkto rūšis	Centravimo smaigalys