



Besisukantis tekinimo centras, Morzės kūgis: 5



Užsakymo data

Užsakymo numeris	320652 5
GTIN	4062406200305
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: 69 mm

Darbinės dalies ilgis B: 103 mm

didžiausias viršūnės Ø 60° A: 32 mm

maksimalus radialinis mušimas: 0,006 mm

Viršūnės ilgis C: 40 mm

maksimalus sūkių skaičius: 3800 min⁻¹

Techninis aprašymas

Darbinės dalies ilgis B	103 mm
maksimalus sūkių skaičius	3800 min ⁻¹

Morzės kūgis	MK5
Korpuso Ø D	69 mm
Viršūnės ilgis C	40 mm
tekinamo ruošinio masė	800 kg
maksimalus radialinis mušimas	0,006 mm
didžiausias viršūnės Ø 60° A	32 mm
Produkto rūšis	Centravimo smaigalys