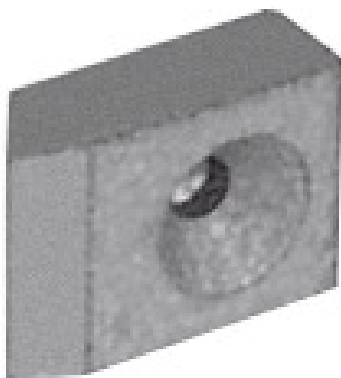


Garant**Kietlydininė plokštelė varomajai galvutei****Užsakymo data**

Užsakymo numeris

327670

GTIN

Produktų klasė

35R

Aprašymas**Modelis:**

Besisukantys tekinimo centrai mechaninėje gamyboje yra skirti įrankių tvirtinimui. Jie naudojami sukimo momentui perduoti iš staklių suklio į ruošinį. Apdirbimo staklių sukliai tvirtinami naudojant besisukančius tekinimo centrus. Visą išorinį ruošinio kontūrą galima užbaigti vienu užspaudimu. Aukštus radialinio mušimo reikalavimus galima įgyvendinti tvirtinant per ruošinio centrus.

CoAE yra besisukantis tekinimo centras, rankiniu būdu tvirtinamas tekinimo staklėse. Jis daugiausia naudojamas apdirbant per visą ilgį. Komponentai užspaudžiami priekyje. Frezavimas taip pat gali būti atliekamas vienu užspaudimu. Jis išsiskiria pastovia užspaudimo jėga, net esant nelygiems priekiniams paviršiams ar didesniems nukrypimams nuo statmenumo tiesei. Laikiklis nekibirkščiuoja. Dėl modulinės konstrukcijos skirtingus antgalius ir varomąsias galvutes galima naudoti su vienu besisukančiu tekinimo centru ir apdirbti įvairias geometrijas. CoAE pakeičia Röhms besisukančią tekinimo centrą CoA. Tinka staklėms, kuriose užspaudžiama rankiniu būdu.

Tinka:

Varomosios galvutės Nr. 327480 ir 327482.

Tiekimo sudėtis:

3 vnt. kietmetalio plokštelių.

Pastaba:

Tinka Röhms varomosioms galvutėms Nr. 327651 21-40, 26-50 ir 33-64.

Techninis aprašymas

Storis	3,2 mm
Šoninis ilgis	6 mm
Plokštelių skaičius	3
Produkto rūšis	Varomųjų galvučių įtaisas