



Osnovna telesa za čelna sojemala CoAE z morsekonusom, Morsekonus (MK): 3



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	327521 3
GTIN	4019208495583
Razred artikla	33I

Opis

Izvedba:

Čelna sojemala so vpenjalna orodja v mehanski izdelavi. Namenjena so prenosu vrtilnega momenta z vretena stroja na obdelovanec. S čelnimi sojemali (imenujemo jih tudi sojemalne konice) se v obdelovalnih strojih gredi vpnejo med konice. Končna obdelava celotne zunanje konture obdelovanca se lahko izvede v enem vpenjanju. Z vpenjanjem prek središč obdelovanca se lahko izpolnijo zahteve za krožni tek.

CoAE je konstantno čelno sojemalo, ki se ročno vpne v stružnico. Pretežno se uporablja za struženje z vpetjem po celotni dolžini. Komponente se vpnejo čelno. Pri vpenjanju se lahko hkrati dodatno izvede rezkanje. Čelno sojemalo se ponša s konstantno vpenjalno silo tudi pri neravnih čelnih površinah ali večjih odstopanjih od ortogonalnosti. Vpenjalo je brez radialne zračnosti. Modularna sestava omogoča uporabo različnih konic in različnih sojemalnih ploščic z enim samim čelnim sojemalom ter s tem obdelavo najrazličnejših geometrij. CoAE nadomesti čelno sojemalo CoA Röhmi. Primerno za obdelovalne stroje za ročno vpenjanje.

Brez centrirne konice in sojemalnih nastavkov, primerno za desni in levi tek.

Primerno za :

Stružne konice art. 321720, 321750 in 321770.

Dodatni pribor:

Sojemalni nastavki art. 327601 – 327651, centrirna konica art. 327661.

maksimalni Ø telesa: 70 mm

Dolžina od vretena: 54 mm

Masa: 1,6 kg

Tehnični opis

Dolžina od vretena	54 mm
Masa	1,6 kg
maksimalni Ø telesa	70 mm
Morsekonus	3
Pritisni vijak	ne
Vrsta izdelka	Čelno sojemalo