



Centrirna konica CoAE za čelna sojemala, Ø centrirne konice D: 10mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	327661 10
GTIN	4019208505459
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.

Primerno za:

Osnovno telo art. 327521, 327541.

Napotek:

Ni primerno za stari sistem CoA.

Tehnični opis

Ø centrirne konice D	10 mm
Vrsta izdelka	Čelno sojemalo

