



## Centrerspids CoAE til endeflade-medbringer, Centrerspids-Ø D: 10mm



### Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	327661 10
GTIN	4019208505459
Artikelklasse	33I

### Beskrivelse

#### Udførelse:

Endeflademedbringeren er spændeværktøj i den mekaniske produktion. De anvendes til momentoverførsel af maskinspindlen til emnet. Ved hjælp af endemedbringeren (også kaldet medbringerspidser) spændes aksel mellem spidserne i bearbejdningsmaskiner. Emnets komplette udvendige kontur kan bearbejdes med en opspænding. Takket være holderen via emnecentrene kan der realiseres høje rundløbskrav.

**CoAE er en Constant-endemedbringer**, som opspændes manuelt i en drejemaskine.

Den anvendes hovedsageligt til spåntagende drejebearbejdning i hele længden.

Komponenterne spændes på endefladen. Med samme opspænding kan der desuden foretages fræsebearbejdning. Det sikrer med en konstant spændekraft, også ved ujævne endeflader eller overflader, der ikke er vinkelrette. Holderen er radial uden slør. Takket være den modulære opbygning kan forskellige spidser samt forskellige medbringerskiver med en enkelt endemedbringer og således bearbejde forskellige geometrier. CoAE erstatter Röhms endemedbringeren CoA. Egnet til manuelt spændende bearbejdningsmaskiner.

#### Passer til:

Basisenhed nr. 327521, 327541.

#### Bemærk:

Passer ikke til det gamle CoA-system.

### Teknisk beskrivelse

Centrerspids-Ø D	10 mm
Produkttype	Medbringerpinol

