

Stirnseiten-Mitnehmer-Grundkörper CoAE zum Spannen im Drehfutter, Schaft-Ø: 32mm



Bestelldaten

| Bestellnummer | 327541 32 |
|---------------|-----------|
| GTIN | |
| Artikelklasse | 331 |

Beschreibung

Ausführung:

Ohne Zentrierspitze und Mitnehmerscheiben, für Rechts- und Linkslauf geeignet. Stirnseitenmitnehmer sind Spannwerkzeuge in der mechanischen Fertigung. Sie dienen zur Drehmomentübertragung der Maschinenspindel auf das Werkstück. Mittels Stirnseitenmitnehmer (auch Mitnehmerspitzen genannt) werden in Bearbeitungsmaschinen Wellen zwischen Spitzen gespannt. Die komplette Außenkontur des Werkstücks kann mit einer Aufspannung fertig bearbeitet werden. Durch die Aufnahme über die Werkstückzentren können hohe Rundlaufanforderungen umgesetzt werden.

Der CoAE ist ein Constant-Stirnseitenmitnehmer, der manuell in einer Drehmaschine eingespannt wird. Er wird überwiegend zur spanenden Drehbearbeitung über die gesamte Länge eingesetzt. Die Bauteile werden stirnseitig gespannt. In der gleichen Aufspannung kann zusätzlich eine Fräsbearbeitung erfolgen. Er punktet durch eine konstante Spannkraft, auch bei unebenen Stirnflächen oder größeren Abweichungen von der Orthogonalität. Die Aufnahme ist radial spielfrei. Durch den modularen Aufbau lassen sich unterschiedliche Spitzen, sowie verschiedene Mitnehmerscheiben mit einem einzigen Stirnseitenmitnehmer einsetzen und so verschiedenste Geometrien bearbeiten. Der CoAE ersetzt die Röhm Stirnseitenmitnehmer CoA. Geeignet für manuell spannende Bearbeitungsmaschinen.

Passend für:

Drehbankspitzen Nr. 321720, 321750 und 321770.

Sonderzubehör:

Mitnehmerscheiben Nr. 327601 – 327651, Zentrierspitze Nr. 327661.

Technische Beschreibung

| Spannschaftlänge | 111 mm |
|-------------------------|----------------|
| Gewicht | 1,7 kg |
| maximaler Körper-Ø | 70 mm |
| Schaft-Ø D _s | 32 mm |
| Abdrückschraube | nein |
| Produktart | Stirnmitnehmer |