

K KEMMLER®

Präzisionswerkzeuge

Gewindeschneidfutter für Synchronisation BT 40 - M3-M12 - 81 | ER 16



455,77 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Kemmler GmbH

Bestell-Nr.: DC.406.16.02.10



Verwendung:

Für Bearbeitungszentren mit Synchronspindel.

Hinweis:

Synchro-Gewindeschneidfutter kompensieren Synchronisationsfehler. Minimallängenausgleich in Druck- und Zugrichtung zwischen Synchronspindel und Gewindebohrer reduziert zu hohe Gewindeflankenreibungskräfte. Reduziert eventuelle Axialkrafteerhöhung während des Schneidzyklus auf ein Minimum. Geeignet für Innenkühlung. Kühlmitteldruck max. 100 bar.

Lieferumfang:

Mit gewuchteter Spannmutter

- Sämtliche Aufnahmen werden aus geschmiedetem Stahl gefertigt
- Spezifisch, verzugsarm gehärtet
- Oberflächenhärte HRC 58~60
- Härtetiefe 0,8mm~0,9mm
- Kegelwinkeltoleranz < AT 3 nach DIN 2080
- Oberflächenrauigkeit Ra < 0,4 µm
- Zugfestigkeit im Kern von min. 800 N/mm² nach DIN
- Alle Funktionsflächen feinbearbeitet

Artikeleigenschaften

Typ:	426E ER 16 SW25
ADINTMS:	DUAL CONTACT ~ISO 7388-2
ADINTWS:	ISO 15488 Gewindeschneidfutter
Auswuchtgüte:	G6,3 15.000 1/min
CNSC:	JD/JF (AD/B)
DCP:	Ja
DCPS:	D10/H4,5
DLN:	28
LCOMP:	0,5
LPR:	81
Rundlauf:	< 60µm