

K KEMMLER®

Präzisionswerkzeuge

Zwischenhülse für Morsekegel BT 50 - 3 - 65



120,19 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Kemmler GmbH
Bestell-Nr.: 505.08.03

Verwendung:

Zum Spannen von Werkzeugen mit Morsekegelschaft und Anzugsgewinde nach DIN 228-1 Form A.

Lieferumfang:

Mit eingebauter Fräseranzugsschraube

- 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

ADINTMS:	ISO 7388-2 (MAS-BT)
ADINTWS:	DIN 6364
Auswuchtgüte:	G6,3 15.000 1/min
BD:	40
CNSC:	JD (AD)
CTWS:	3
LPR:	65
Rundlauf:	< 5µm
SK:	BT 50
THID:	M12