

K KEMMLER®

Präzisionswerkzeuge

Zwischenhülse für Morsekegel BT 50 - 3 - 65



Marke: Kemmler GmbH
Bestell-Nr.: 506.07.03



Verwendung:

Zur Aufnahme von Werkzeugen mit Morsekegelschaft und Austreiblappen nach DIN 228-1 Form B.

- 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 6383 |
| Auswuchtgüte: | G6,3 15.000 1/min |
| BD: | 40 |
| CNSC: | JD/JF (AD/B) |
| CTWS: | 3 |
| LPR: | 65 |
| Rundlauf: | < 5µm |
| SK: | BT 50 |
| TDCON: | AT5 |