

# K KEMMLER®

## Präzisionswerkzeuge

### Anzugsbolzen DIN 2080 mit Ott-Ringnut | M16 | Mit Innengewinde und Durchgangsbohrung



**10,71 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Kemmler GmbH  
Bestell-Nr.: 401.20.16

#### Verwendung:

- Für Werkzeuge mit Steilkegelschaft DIN 69871 und JIS B 6339 (MAS-BT)
- In Bearbeitungszentren (Maschinen mit automatischem Werkzeugwechsler)
- In NC-Maschinen (Maschinen ohne automatischem Werkzeugwechsler)

#### Artikeleigenschaften

|             |          |
|-------------|----------|
| Typ:        | DIN 2080 |
| TQX:        | 50 Nm    |
| BD1:        | 25       |
| BD2:        | 21,1     |
| BD4:        | 17       |
| CND:        | 7        |
| CRKS:       | M16      |
| DRVS:       | 19       |
| Kegelgröße: | 40       |
| LB1:        | 13,6     |
| LF:         | 25,1     |
| Norm:       | DIN 2080 |
| OAL:        | 53       |
| THSZMS:     | M16      |