

# K KEMMLER®

## Präzisionswerkzeuge

### Zwischenhülse für ISO 26623 (PSK) SK 40 - PSK 63 - 90



**385,56 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Kemmler GmbH  
Bestell-Nr.: 402.09.C6

#### Verwendung:

Zur Adaption von SK auf PSK (ISO 7388-1 auf ISO 26623-1)

#### Lieferumfang:

Mit Spannschraube

#### Ausführung:

Adapter SK / PSK mit Axialspannung. Innen und außen geschliffen. Das im PSK-Werkzeughalter für Kühlmittel-Rohre vorgesehene Innengewinde wird mit der im Adapter integrierten Zylinderkopfschraube verschraubt. Spannschraube durchbohrt, somit ist das System für Innenkühlung geeignet. Passend für Werkzeugaufnahmen mit Polygonschaft (PSC/PSK) ISO 26623-1.

#### Artikeleigenschaften

|               |                        |
|---------------|------------------------|
| ADINTMS:      | ISO 7388-1 (DIN 69871) |
| ADINTWS:      | PSK C6                 |
| Auswuchtgüte: | G6,3   15.000 1/min    |
| BD:           | 63                     |
| CNSC:         | AD                     |
| DCONWS:       | 63                     |
| DCP:          | Ja                     |
| DCPS:         | D10/H4,5               |
| LB:           | 70,9                   |
| LPR:          | 90                     |
| Rundlauf:     | < 3µm                  |
| SK:           | SK 40                  |
| THID:         | M20x2,0                |
| TQX:          | 170                    |