

K KEMMLER®

Präzisionswerkzeuge

Zwischenhülse für ISO 26623 (PSK) HSK 63 - PSK 50 - 90



Marke: Kemmler GmbH
Bestell-Nr.: A63.09.C5

**Verwendung:**

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

Lieferumfang:

Mit Spannschraube

Ausführung:

Adapter HSK / 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

Typ:	PSK C5
TQX:	50 Nm
THID:	M16x1,5
ADINTMS:	ISO 12164 (HSK-A)
ADINTWS:	PSK C5
Auswuchtgüte:	G6,3 15.000 1/min
DCONWS:	50
DCP:	Ja
DCPS:	D10/H4,5
HSK:	HSK-A 63
LPR:	90
max. Rundlaufabweichung:	< 3µm