

**Verwendung:**

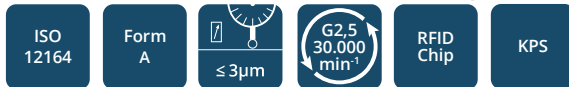
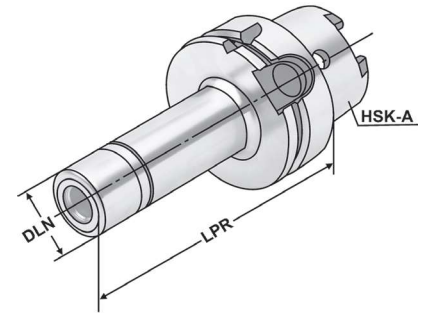
Zur Aufnahme von Werkzeugen mit Zylinderschaft in Spannzangen.
Für Anwendungen im HSC-Bereich und für hochpräzise Bearbeitungsergebnisse.

Application:

For mounting straight-shank tools in collets.
To use for high speed cutting and high precision milling.

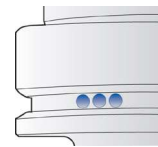
Utilisation:

Pour la fixation d'outils à queue cylindrique dans les pinces de serrage. Pour l'UGV (Usinage à Grande Vitesse) et pour des résultats d'usinage de haute précision.



Bestell-Nr. Order no. Référence	HSK	DCONWS Spannbereich Capacity Capacité	Typ	LPR	DLN	THID
A40.03.10	HSK-A 40	1 - 10	490EK KPS 10	75	27,5	M12 x 1,75
A40.03.16	HSK-A 40	4 - 16	496EK KPS 16	80	40,0	M18 x 1,50
A50.03.10	HSK-A 50	1 - 10	490EK KPS 10	60	27,5	M12 x 1,75
A50.03.16	HSK-A 50	4 - 16	496EK KPS 16	80	40,0	M18 x 1,50
A63.03.10	HSK-A 63	1 - 10	490EK KPS 10	100	27,5	M12 x 1,75
A63.03.10.2	HSK-A 63	1 - 10	490EK KPS 10	160	27,5	M12 x 1,75
A63.03.16	HSK-A 63	4 - 16	496EK KPS 16	120	40,0	M18 x 1,50
A63.03.16.2	HSK-A 63	4 - 16	496EK KPS 16	160	40,0	M18 x 1,50

Lieferumfang: Mit gewuchteter Spannmutter
Delivery: With balanced clamping nut
Livraison: Avec écrou de serrage équilibré

Gewuchtete Ausführung**Balanced type
Type équilibré**

Bestell-Nr. Order no. Référence	Abmessung Size Dimension
Wuchten auf G 2,5 von vorgewuchteten Kemmler-Werkzeugen Balancing at G 2.5 of pre-balanced Kemmler-tools Équilibrage sur G 2,5 d'outils Kemmler pré-équilibrés	
W25	Ohne Wuchtprotokoll Without balancing report Sans protocole d'équilibrage
W25.2	Mit Wuchtprotokoll With balancing report Avec protocole d'équilibrage
Wuchten von nicht vorgewuchteten Werkzeugen Balancing of unbalanced tools Équilibrage d'outils non-équilibrés	
W25.1	Ohne Wuchtprotokoll Without balancing report Sans protocole d'équilibrage

