

Hochleistungs-Kraftspannfutter System HKS
High Performance Milling Chuck HKS-system
Mandrin de serrage à haute performance système HKS

JIS B 6339



Verwendung:

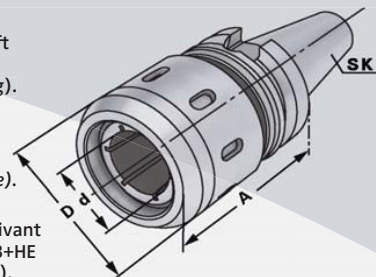
Zur Aufnahme von Werkzeugen mit Zylinderschaft nach DIN 1835 Form A+B+E und DIN 6535 Form HA+HB+HE (größer Ø 20 mm nur mit Reduzierung).

Application:

For mounting straight-shank tools acc. DIN 1835 form A+B+E and DIN 6535 form HA+HB+HE (larger than dia. 20 mm only with reduction sleeve).

Application:

Pour le serrage d'outils avec queue cylindrique suivant DIN 1835 forme A+B+E et DIN 6535 forme HA+HB+HE (à partir de dia. 20 mm seulement avec réduction).



2



DIN 69871

Form AD/B

$\Delta \leq 0,003$

G6,3
15.000 min⁻¹

CAD

i 11.04

Bestell-Nr. Order no. Référence	SK	Spannbereich Capacity Capacité	A	D
406.64.20	BT 40	20 (HKS 20)	90	53
406.64.32	BT 40	32 (HKS 32)	90	68
506.64.20	BT 50	20 (HKS 20)	95	53
506.64.32	BT 50	32 (HKS 32)	90	68



8.45



8.47



8.61

KEMMLER

2.10