

Hochleistungs-Kraftspannfutter System HKS

High Performance Milling Chuck HKS-system

Mandrin de serrage à haute performance système HKS

ISO 12164-1
(DIN 69893) HSK-A



Verwendung:

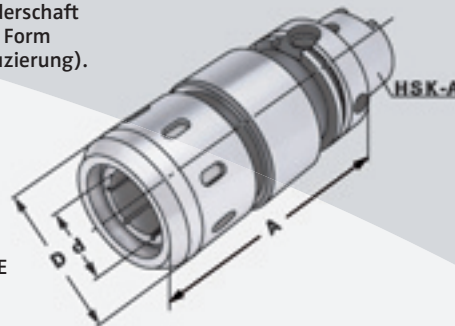
Zur Aufnahme von Werkzeugen mit Zylinderschaft nach DIN 1835 Form A+B+E und DIN 6535 Form HA+HB+HE (größer Ø 20 mm nur mit Reduzierung).

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).



ISO 12164-1
(DIN 69893-1)

HSK - A

$\varnothing \leq 0,003$

G6,3
15.000 min⁻¹

CAD

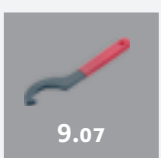
13.04



Bestell-Nr. Order no. Référence	HSK	Spannbereich Capacity Capacité	A	D
A63.64.20	HSK-A 63	20 (HKS 20)	95	53
A63.64.25	HSK-A 63	25 (HKS 25)	100	63
A63.64.32	HSK-A 63	32 (HKS 32)	110	68
A100.64.20	HSK-A 100	20 (HKS 20)	105	53
A100.64.25	HSK-A 100	25 (HKS 25)	105	63
A100.64.32	HSK-A 100	32 (HKS 32)	105	68



8.67



9.07



4.43