

**Fraesspindel:  
HSK-A63****24.000 min<sup>-1</sup>****Spezifikation**

29.8.2023

Schnittstelle:	HSK-A63
Reinigungsluft:	1 Kanal
Löseinheit:	Individuallösung/Hydr
Drehdurchführung:	keine
Drehgeber:	VS Sensorik
Zähne-/Strichzahl :	256
Maximal-Drehzahl:	24000 min <sup>-1</sup>
Nenn-Drehzahl:	3760 min <sup>-1</sup>
Nenn-Leistung (S1):	18 kW
Nenn-Drehmoment (S1):	45,5 Nm
Motorart:	asynchron
Trägheitsmoment (Spindel):	0,0142 kgm <sup>2</sup>
Gehäuseform:	Pinole
Zentrierdurchmesser:	170 mm
Länge gesamt:	707,6 mm
Einbaulage:	Horizontal / Vertikal
Lager vorn:	
ISO Massreihe:	19
Bohrungs-Ø:	70 mm
mittlerer Lager-Ø:	85 mm
Drehzahlkennwert:	2,04 Mio dn
Lager hinten:	
ISO Massreihe:	19
Bohrungs-Ø:	55 mm
Lageranordnung:	<< M ~>>
Lagerschmierung:	Oel-Luft

**WEISS**  
G M B H