



**Fraesspindel:  
SK 40**

**12.000 min<sup>-1</sup>**

## Spezifikation

17.10.2017

Schnittstelle:	SK 40
Reinigungsluft:	1 Kanal
Löseinheit:	keine Löseeinheit
Drehdurchführung:	keine
Drehgeber:	kein Drehgeber
Zähne-/Strichzahl :	
Maximal-Drehzahl:	12000 min <sup>-1</sup>
Nenn-Drehzahl:	1500 min <sup>-1</sup>
Nenn-Leistung (S1):	23 kW
Nenn-Drehmoment (S1):	146,4 Nm
Motorart:	asynchron
Trägheitsmoment (Spindel):	0,1920 kgm <sup>2</sup>
Gehäuseform:	Block
Blockmaße BxH:	470 mm
Länge gesamt:	1070,5 mm
Einbaulage:	Horizontal
Lager vorn:	
ISO Massreihe:	10
Bohrungs-Ø:	80 mm
mittlerer Lager-Ø:	102,5 mm
Drehzahlkennwert:	1,23 Mio dn
Lager hinten:	
ISO Massreihe:	10
Bohrungs-Ø:	70 mm
Lageranordnung:	<<~> M ~>
Lagerschmierung:	Oel-Luft

**WEISS**  
G M B H