



Schleifspindel: Sonder

3.200 min⁻¹

Spezifikation

17.10.2017

Schnittstelle:	Sonder
Reinigungsluft:	
Löseinheit:	o.A.
Drehdurchführung:	o.A.
Drehgeber:	Siemens
Zähne-/Strichzahl :	256
Maximal-Drehzahl:	3200 min ⁻¹
Nenn-Drehzahl:	3100 min ⁻¹
Nenn-Leistung (S1):	37 kW
Nenn-Drehmoment (S1):	114,0 Nm
Motorart:	asynchron
Trägheitsmoment (Spindel):	0,1390 kgm ²
Gehäuseform:	Block
Blockmaße BxH:	250 mm
Länge gesamt:	850 mm
Einbaulage:	Horizontal
Lager vorn:	
ISO Massreihe:	10
Bohrungs-Ø:	110 mm
mittlerer Lager-Ø:	140 mm
Drehzahlkennwert:	0,45 Mio dn
Lager hinten:	
ISO Massreihe:	10
Bohrungs-Ø:	85 mm
Lageranordnung:	<<>> M =
Lagerschmierung:	Fett

WEISS
G M B H