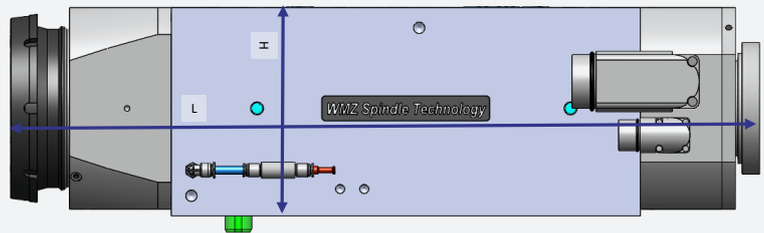
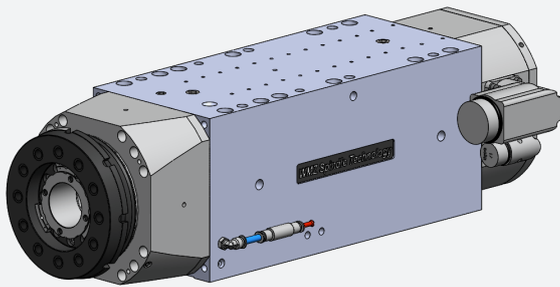


Schleifspindel MSP_S4o_K8



Artikelnummer				ZN05-098-00K
Maximaldrehzahl			[1/min]	4.500
Gehäuse	Spindel m. Einschubgehäuse, geschl. Kühlung			
	Länge Spindel [L]		[mm]	559
	Gehäuse [H]		[mm]	150 x 150
Lagerung	Anordnung			<< > >
	Ø Innen	Lager vorne	[mm]	65
		Lager hinten	[mm]	40
Schmierung	Typ	Fettdauerschmierung		
	Schmierstoff	GS34		
Motor	Benennung	1FE1054-6WN10		
	Y	Nennzahl	[1/min]	4.500
		Drehmoment S1 / S6-40%	[Nm]	42 / 60
		Leistung S1 / S6-40%	[kW]	20 / 28
	Motorart	synchron		
	Umrichter	SIN 60/113 A		
	Kühlmedium	Wasser+Glycol		
Abdichtung	Ausführung	Labyrinthdichtung		
		sperrluftunterstützt		
Schnittstelle	Typ	elastischer KK8		
Drehdurchführung	Ausführung	ohne		
Geber	Ausführung	Heidenhain ERM2400		
	Anzahl Inkremente	1200		
Optionen	Temperatursensor			
	Schwingungssensor			
	Körperschallsensor in der Spindel			
	Automatischer Einbau-Wuchtkopf D42			
	Zylinder-Aufnahme			
	Außenkegel-Aufnahme mit Kegel 1 : 7,5			
	Zylindrisches Einschubgehäuse			

Werkzeugmaschinenbau Ziegenschain GmbH

Am Entenfang 24
D-34613 Schwalmstadt-Ziegenschain

T +49 6691 9461-0
F +49 6691 9461-20

Service-Hotline

für Baugruppen T +49 6691 9461-44
für Maschinen T +49 6691 9461-38