



## **Chopper 1500 D S5A**

**Pneumatischer Direktwechsel** 

Artikel-Nr. 11303002

Stahlkugellager (Stück)

SF-Spindel für Hochgeschwindigkeitsfräsen, -schleifen, -bohren, -gravieren

10 000 rpm

(andere Werte nach Rücksprache)

#### Lager

Bremswert

Pro Sekunde

Lebensdauer-Fettschmierung	wartungsfrei					
Motor						
Motortechnologie	3-phasiger Asynchronantrieb (bürsten- und sensorlos)					
Frequenz	500 HZ					
Motorpolzahl (Paare)	1					
Nenndrehzahl	30.000 rpm					
Beschleunigungs-/	10.000 rpm					

# Leistungswerte

#### Lüftergekühlt

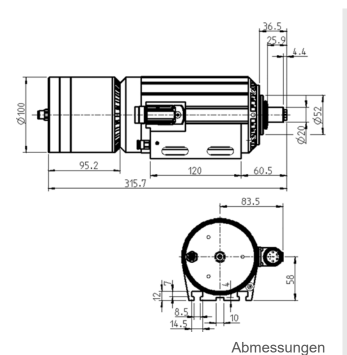
	Pmax./5s	S6-60%	S1-1	00%
Nennleistung	3,5	1,9	1,5	[kW]
Drehmoment	1,24	0,68	0,52	[Nm]
Spannung	200	200	200	[V]
Strom	14	7	6	[A]

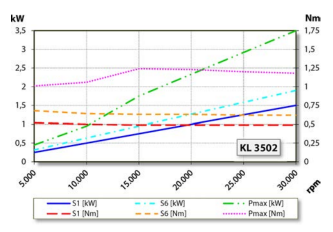




#### Chopper 1500 D S5A

Pneumatischer Direktwechsel Artikel-Nr. **11303002** 





### Leistungsdiagramm Lüftergekühlt

Die Leistungsermittlung erfolgte auf hauseigenem Motorenprüfstand.

Merkmale	
Motorschutz	PTC 130° C
Gehäuse	Aluminium
Gehäusedurchmesser	100 mm
T-Nuten	DIN 650-8
Spindelträger integriert	
Kühlung	Lüftergekühlt (Lüfterrad auf Welle)
Wärmeableitung	Über das Gehäuse
Gehäusetemperatur	< + 55° C
Betriebsumgebungstemperatur	+ 10° C + 45° C
Sperrluft	
Schutzart	IP54
(Sperrluft eingeschaltet)	"31
ESD Schutz	
Werkzeugwechsel	Pneumatischer Direktwechsel
Spannzangentyp	10/5°
Spannbereich bis	8 mm
Rechtslauf	
Gerätestecker	9-pol (SpeedTEC)
Gewicht	~ 7 kg
Rundlauf Innenkegel	< 2 μ

