



Chopper 3300 HSK S5A

वायुचलित टेपर परिवर्तन

आइटम नंबर 11505003

उच्च गति की मिलिंग, ग्राइंडिंग, ड्रिलिंग, एनग्रेविंग के लिए HF-स्पिंडल

स्टॉक

स्टील बॉल बियरिंग (नग)	3
------------------------	---

जीवनकाल लुब्रीकेशन (स्निग्धीकरण)	अनुरक्षण से मुक्त
----------------------------------	-------------------

मोटर

मोटर प्रौद्योगिकी	3-चरणीय अतुल्यकालिक ड्राइव (ब्रशरहित और सेंसररहित)
-------------------	---

त्वरण / मंदी	10.000 मि
--------------	-----------

प्रति सेकंड	(परामर्श के पश्चात् अन्य मान)
-------------	-------------------------------

आवृत्ति	500 Hz
---------	--------

मोटर धुवों (जोड़ों) की संख्या	1
-------------------------------	---

मूल्यांकित गति	30.000 rpm
----------------	------------

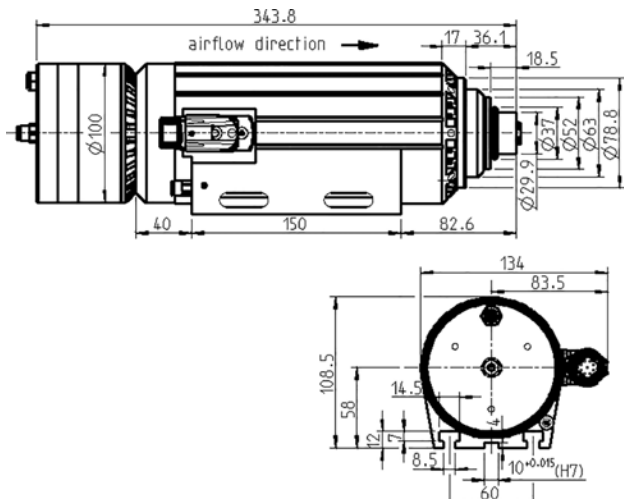
विद्युत शक्तिमान

वायुप्रवाहक शीतलक

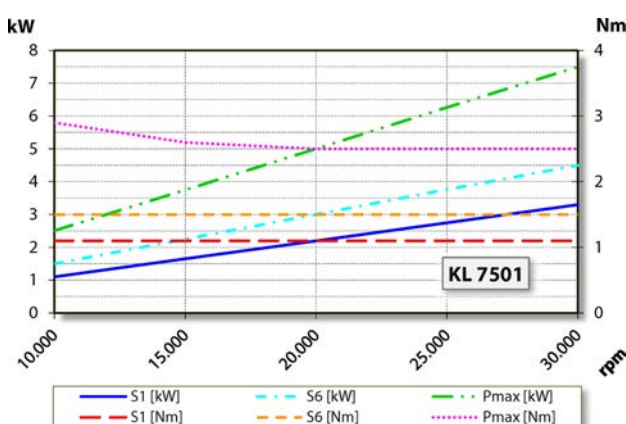
	Pmax./5s	S6-60%	S1-100%	
मूल्यांकित पॉवर	7,5	4,5	3,3	[kW]
टॉक	2,9	1,5	1,1	[Nm]
वोल्टेज	380	380	380	[V]
धारा	19	9,1	6,8	[A]

Chopper 3300 HSK S5A

वायुचलित टेपर परिवर्तन
आइटम नंबर 11505003



माप



पॉवर चित्र

वायुप्रवाहक शीतलक

कार्य-निष्पादन मापन आंतरिक इंजन टेस्ट बेड पर होता है

सुविधाएं

मोटर सुरक्षा	PTC 130° C
हाउजिंग	एल्यूमिनियम
हाउजिंग व्यास	100 मिमी
T-स्लॉट्स	DIN 650-8
धुरा एकीकृत धारक	
कूलिंग	वायु के द्वारा ठंडा किया गया (शाफ्ट पर पंखे का पहिया)
हीट अपव्यय	हाउजिंग के माध्यम से
हाउजिंग का तापमान	< + 55° C
ऑपरेटिंग परिवेश के तापमान	+ 10° C ... + 45° C
सीलिंग हवा	
सुरक्षा	(सीलिंग एयर चालू की गई)
शंकु सफाई	IP54
विद्युतस्थैतिक डिस्चार्ज (ईएसडी) बचाव	
औजार विनियम	वायुचलित टेपर परिवर्तन
उपकरण का स्थिरता	HSK-E 32
तक चकिंग क्षमता	13 मिमी
दक्षिणावर्त	
मेल संयोजक	9-पिन (SpeedTEC)
भार	~ 9,4 किग्रा
रेडियल रनआउट आंतरिक शंकु	< 2 μ
रन-आउट (ठहरना)	< 2 μ