

Z100-M536.03 S5

मैन्युअल टेपर परिवर्तन

आइटम नंबर 10205020

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

स्टॉक

हाइब्रिड बॉल बियरिंग (नग) 4

जीवनकाल लुब्रीकेशन (स्निग्धीकरण) अनुरक्षण से मुक्त

मोटर

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

आवृत्ति 1.200 Hz

मोटर धुरों (जोड़ों) की संख्या 2

मूल्यांकित गति 36.000 rpm

त्वरण / मंदी प्रति सेकंड 10 000 rpm
(परामर्श के पश्चात् अन्य मान)

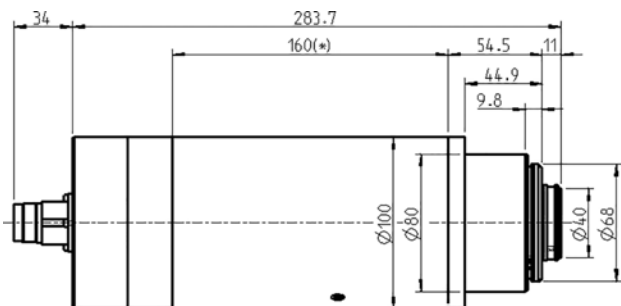
विद्युत शक्तिमान

ठंडा तरल पदार

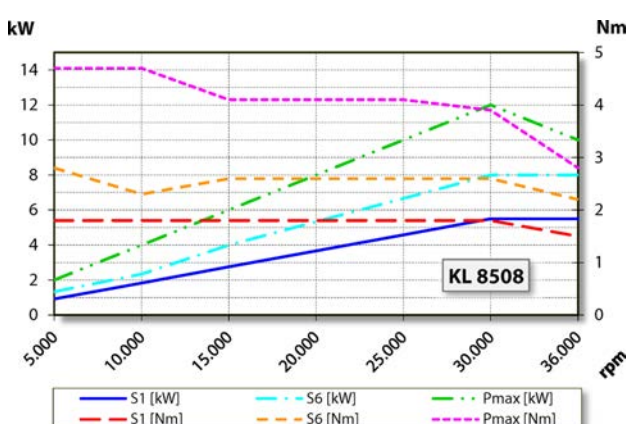
	Pmax./5s	S6-60%	S1-100%	
मूल्यांकित पॉवर	12	8	5,5	[kW]
टॉर्क	4,7	2,8	1,8	[Nm]
वोल्टेज	380	380	380	[V]
धारा	28	19	14,5	[A]

Z100-M536.03 S5

मैन्युअल टेपर परिवर्तन
आइटम नंबर 10205020



माप



पॉवर चित्र
ठंडा तरल पदार्

कार्य-निष्पादन मापन आंतरिक इंजन टेस्ट बेड पर होता है

सुविधाएं

इंजन गति संसर

ट्रांसमीटर (TTL)
सिग्नल = 6

मोटर सुरक्षा

PTC 130° C

हाउजिंग

स्टेनलेस स्टील

हाउजिंग व्यास:

100 / 80 मिमी

कूलिंग

ठंडा तरल पदार्थ

ऑपरेटिंग परिवेश के तापमान

+ 10° C ... + 45° C

सीलिंग हवा

सुरक्षा

IP54

(सीलिंग एयर चालू की गई)

औजार विनियम

मैन्युअल टेपर परिवर्तन

उपकरण का स्थिरता

HSK-C 40

तक चकिंग क्षमता

16 मिमी

दक्षिणावर्त और बामावर्त घूर्णन

मेल संयोजक

9-पिन (SpeedTEC)

भार

~ 11,6 किग्रा

रेडियल रनआउट आंतरिक शंकु

< 1 μ

रन-आउट (ठहरना)

< 1 μ