

Z80-K440.21 S4

वायुचलित टेपर परिवर्तन

आइटम नंबर 10404111

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	1.333 Hz
---------	----------

मोटर धुरों (जोड़ों) की संख्या	2
-------------------------------	---

मूल्यांकित गति	40.000 rpm
----------------	------------

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

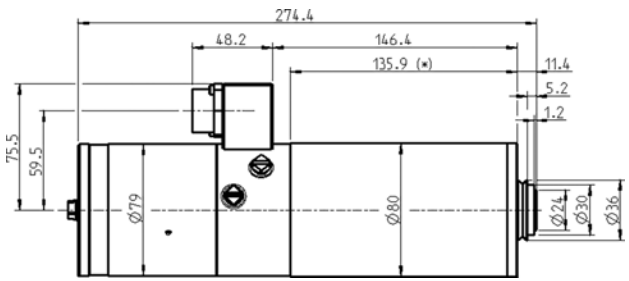
विद्युत शक्तिमान

ठंडा तरल पदार

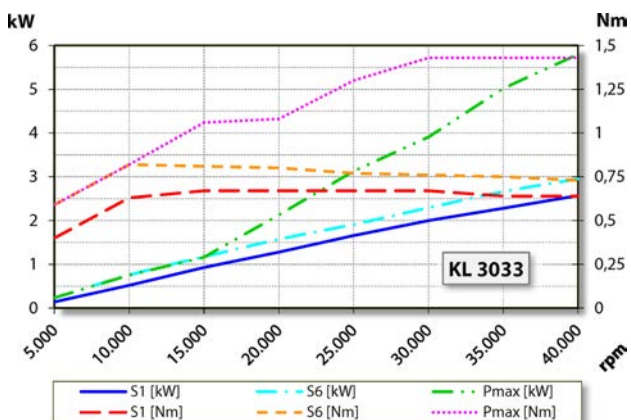
	Pmax./5s	S6-60%	S1-100%	
मूल्यांकित पॉवर	5,8	3	2,6	[kW]
टॉर्क	1,43	0,82	0,67	[Nm]
वोल्टेज	330	270	260	[V]
धारा	19	11	10	[A]

Z80-K440.21 S4

वायुचलित टेपर परिवर्तन
आइटम नंबर 10404111



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 160° C

हाउजिंग

स्टेनलेस स्टील

हाउजिंग व्यास:

80 मिमी

कूलिंग

ठंडा तरल पदार्थ

ऑपरेटिंग परिवेश के तापमान

+ 10° C ... + 45° C

सीलिंग हवा

IP54

सुरक्षा
(सीलिंग एयर चालू की गई)

शंकु सफाई

वायुचलित टेपर परिवर्तन

उपकरण का स्थिरता

WK 19

चक प्रकार

D10

वैकल्पिक एक्सेसरीज़

तक चकिंग क्षमता

10 मिमी (25/64")

दक्षिणावर्त

मेल संयोजक

9-पिन प्लास्टिक

भार

~ 5,8 किग्रा

रेडियल रनआउट आंतरिक शंकु

< 1 μ

रन-आउट (ठहरना)

< 1 μ