



Z80-K450.02 S5

वायुचलित टेपर परिवर्तन

आइटम नंबर 10404139-A

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

स्टॉक

हाइब्रिड बॉल बियरिंग (नग)	2
जीवनकाल लुब्रीकेशन (स्निग्धीकरण)	अनुरक्षण से मुक्त

मोटर

मोटर प्रौद्योगिकी	3-चरणीय अतुल्यकालिक ड्राइव (ब्रशरहित और सेंसररहित)
आवृत्ति	1.667 Hz
मोटर धुरों (जोड़ों) की संख्या	2
मूल्यांकित गति	50.000 rpm
त्वरण / मंदी प्रति सेकंड	10 000 rpm (परामर्श के पश्चात् अन्य मान)

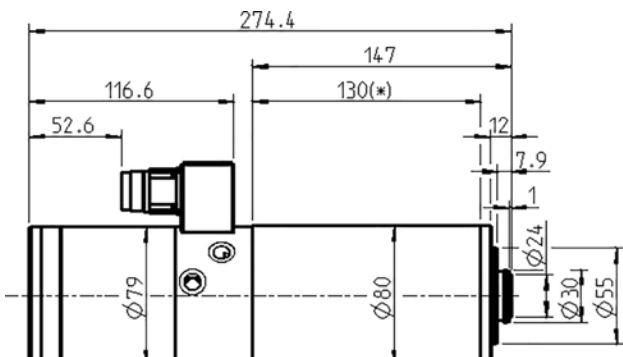
विद्युत शक्तिमान

ठंडा तरल पदार

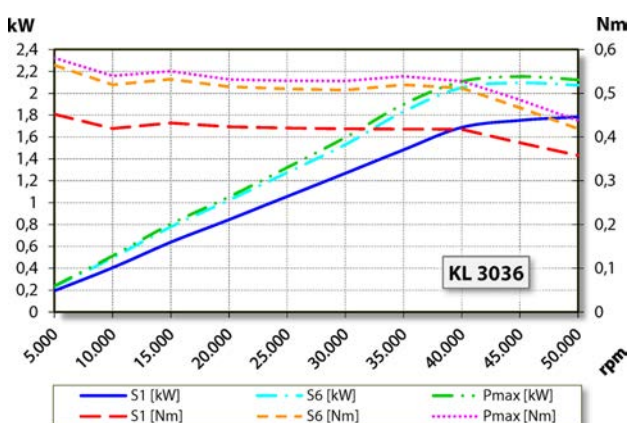
	Pmax./5s	S6-60%	S1-100%	
मूल्यांकित पॉवर	2,1	2	1,8	[kW]
टॉर्क	0,581	0,564	0,452	[Nm]
वोल्टेज	213	212	209	[V]
धारा	8,9	8,7	7,5	[A]

Z80-K450.02 S5

वायुचलित टेपर परिवर्तन
आइटम नंबर 10404139-A



माप



पॉवर चित्र
ठंडा तरल पदार्

कार्य-निष्पादन मापन आंतरिक इंजन टेस्ट बोर्ड पर होता है

सुविधाएं

इंजन गति सेंसर

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

सुरक्षा

(सीलिंग एयर चालू की गई)

IP54

शंकु सफाई

ओजार विनियम

वायुचलित टेपर परिवर्तन

उपकरण का स्थिरता

WK 19

चक प्रकार

ER 11 / D 8

वैकल्पिक एक्सेसरीज़

तक चकिंग क्षमता

7 मिमी (9/32")

दक्षिणावर्त और बामावर्त घूर्णन

मेल संयोजक

9-पिन (SpeedTEC)

भार

~ 5,3 किग्रा

रेडियल रनआउट आंतरिक शंकु

< 1 μ

रन-आउट (ठहरना)

< 1 μ