



ZS80-H445.106 S5RW2/2V

वायुचलित टेपर परिवर्तन

आइटम नंबर 13404004-01

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

स्टॉक

हाइब्रिड बॉल बियरिंग (नग)	3
जीवनकाल लुब्रीकेशन (स्निग्धीकरण)	अनुरक्षण से मुक्त

मोटर

मोटर प्रौद्योगिकी	3-चरणीय समकालिक ड्राइव (ब्रशरहित और सेंसररहित)
आवृत्ति	1.500 Hz
मोटर धुरों (जोड़ों) की संख्या	2
मूल्यांकित गति	45.000 rpm
त्वरण / मंदी प्रति सेकंड	10 000 rpm (परामर्श के पश्चात् अन्य मान)

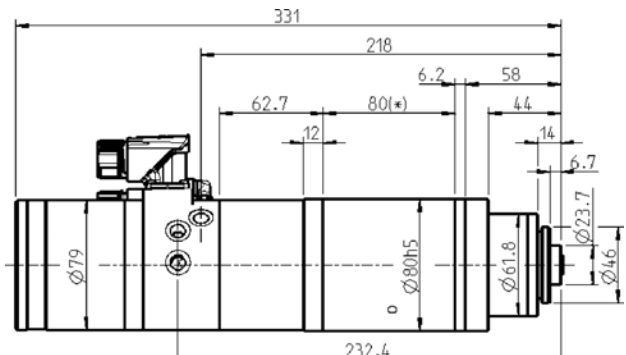
विद्युत शक्तिमान

ठंडा तरल पदार

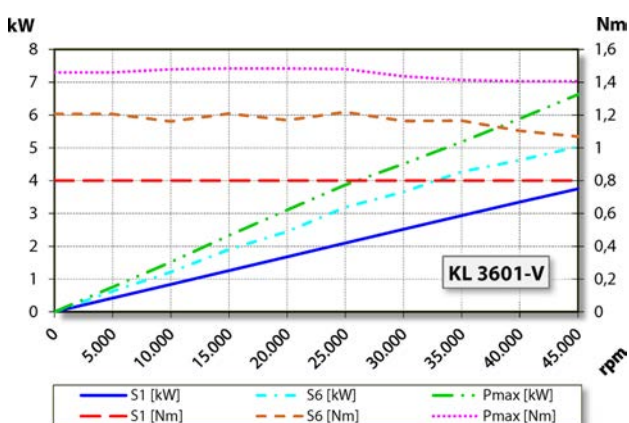
	Pmax./5s	S6-60%	S1-100%	
मूल्यांकित पॉवर	6,6	5	3,8	[kW]
टॉक	1,4835	1,218	0,8	[Nm]
वोल्टेज	311,2	275	291	[V]
धारा	15,36	12,6	9,5	[A]

ZS80-H445.106 S5RW2/2V

वायुचलित टेपर परिवर्तन
आइटम नंबर 13404004-01



माप



पॉवर चित्र
ठंडा तरल पदार्

कार्य-निष्पादन मापन आंतरिक इंजन टेस्ट बोर्ड पर होता है

सुविधाएं

इंजन गति सेंसर

वेक्टर नियंत्रण

लक्ष्य पहिया

दांता = 128

मॉड्यूल = 0,3

मोटर सुरक्षा

Pt1000

हाउजिंग

स्टेनलेस स्टील

हाउजिंग व्यास:

80 / 62 मिमी

कूलिंग

ठंडा तरल पदार्थ

ऑपरेटिंग परिवेश के तापमान

+ 10° C ... + 45° C

सीलिंग हवा

IP54

सुरक्षा

(सीलिंग एयर चालू की गई)

टेपरसफाई / परिचालन में

आंतरिक संपीडित वायु

प्रवेशिका im Betrieb

औजार विनियम

वायुचलित टेपर परिवर्तन

उपकरण का स्थिरता

HSK-E 25

औजार शंकु निगरानी

प्रेरक

2 स्थितियां

खिंचाव युक्त, बाहर निकलना

तक चकिंग क्षमता

10 मिमी

दक्षिणावर्त और बामावर्त

घूणन

9 पिन (SpeedTEC)

(मोटर चरणों)

मेल संयोजक

17 पिन (SpeedTEC)

(संवेदक प्रोटोटाइपिंगी)

भार

~ 7 किग्रा

रेडियल रनआउट आंतरिक

< 1 μ

शंकु

रन-आउट (ठहरना)

< 1 μ