

Chopper 2300-40 K S5A

वायुचलित टेपर परिवर्तन

आइटम नंबर 11403003

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	667 Hz
मोटर धुरों (जोड़ों) की संख्या	1
मूल्यांकित गति	40.000 rpm
त्वरण / मंदी प्रति सेकंड	10 000 rpm (परामर्श के पश्चात् अन्य मान)

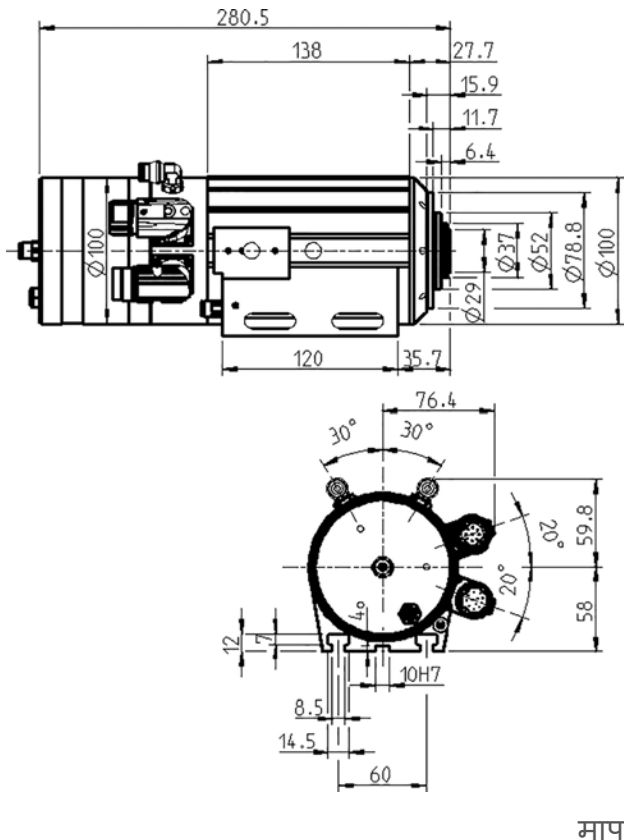
विद्युत शक्तिमान

ठंडा तरल पदार

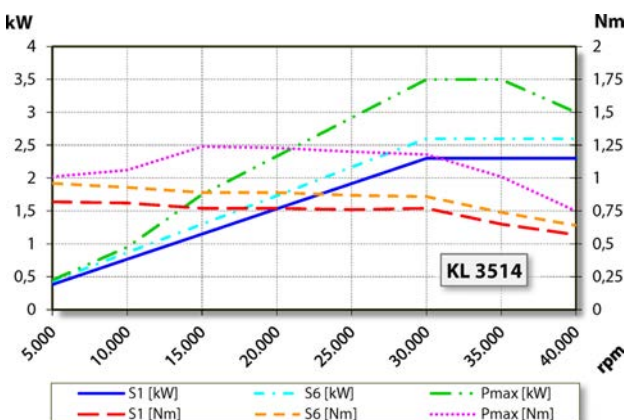
	Pmax./5s	S6-60%	S1-100%	
मूल्यांकित पॉवर	3,5	2,6	2,3	[kW]
टॉक	1,24	0,96	0,82	[Nm]
वोल्टेज	200	200	200	[V]
धारा	14	10	9,5	[A]

Chopper 2300-40 K S5A

वायुचलित टेपर परिवर्तन
आइटम नंबर 11403003



माप



पॉवर चित्र

ठंडा तरल पदार्

कार्य-निष्पादन मापन आंतरिक इंजन टेस्ट बेड पर होता है

सुविधाएं

इंजन गति सेंसर

ट्रांसमीटर (TTL)
सिग्नल = 6

मोटर सुरक्षा

PTC 130° C

हाउजिंग

एल्यूमिनियम

हाउजिंग व्यास

100 मिमी

T-स्लॉट्स

DIN 650-8

धुरा एकीकृत धारक

ठंडा तरल पदार्थ

ऑपरेटिंग परिवेश के तापमान

+ 10° C ... + 45° C

सीलिंग हवा

सुरक्षा

IP54

(सीलिंग एयर चालू की गई)

शंकु सफाई

विद्युतस्थैतिक डिस्चार्ज
(ईएसडी) बचाव

औजार विनियम

वायुचलित टेपर परिवर्तन

उपकरण का स्थिरता

WK 19

औजार शंकु निगरानी

प्रेरक

1 स्थिति

कसा हुआ

चक्र प्रकार

ER 16 / D 10

वैकल्पिक एक्सेसरीज़

तक चकिंग क्षमता

10 मिमी (25/64")

दक्षिणावर्त और बामावर्त घूर्णन

9-पिन (SpeedTEC)

(मोटर फ़ेज़)

मेल संयोजक

12-पिन

(सेंसर तकनीकी)

भार

~ 7 किग्रा

रेडियल रनआउट आंतरिक शंकु

< 2 μ

रन-आउट (ठहरना)

< 2 μ