



## Z62-K360.12 S4AIP

वायुचलित टेपर परिवर्तन

आइटम नंबर 10403012

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	1.000 Hz
---------	----------

मोटर धुरों (जोड़ों) की संख्या	1
-------------------------------	---

मूल्यांकित गति	60.000 rpm
----------------	------------

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

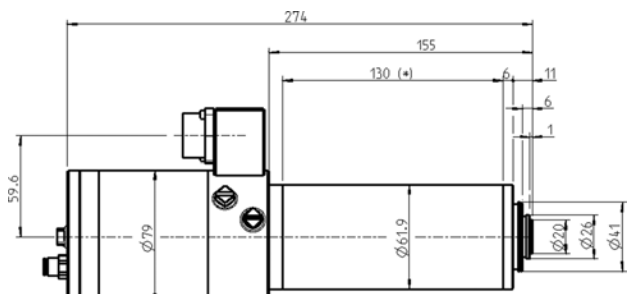
### विद्युत शक्तिमान

ठंडा तरल पदार

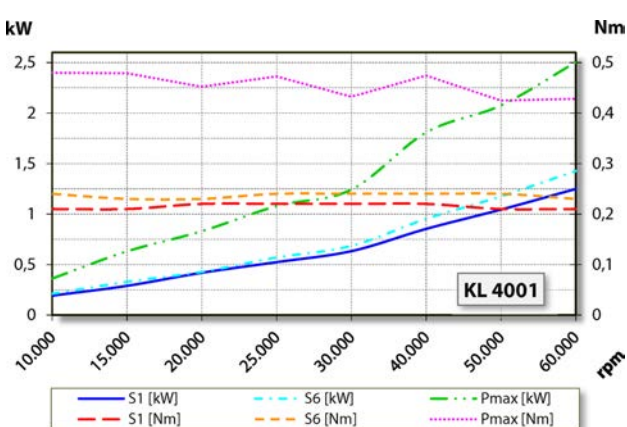
	Pmax./5s	S6-60%	S1-100%	
मूल्यांकित पॉवर	2,5	1,4	1,2	[kW]
टॉर्क	0,48	0,24	0,22	[Nm]
वोल्टेज	249	211	206	[V]
धारा	11	6,5	6	[A]

**Z62-K360.12 S4AIP**

वायुचलित टेपर परिवर्तन  
आइटम नंबर 10403012



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:

61,9 मिमी

कूलिंग

ठंडा तरल पदार्थ

ऑपरेटिंग परिवेश के तापमान

+ 10° C ... + 45° C

सीलिंग हवा

सुरक्षा

IP66

(सीलिंग एयर चालू की गई)

शंकु सफाई

विद्युतस्थैतिक डिस्चार्ज  
(ईएसडी) बचाव

औजार विनियम

वायुचलित टेपर परिवर्तन

उपकरण का स्थिरता

WK 16

चक्र प्रकार

वैकल्पिक एक्सेसरीज़

तक चकिंग क्षमता

6 मिमी (1/4" )

दक्षिणार्वत

मेल संयोजक

9-पिन प्लास्टिक

भार

~ 4,2 किग्रा

रेडियल रनआउट आंतरिक शंकु

< 1  $\mu$

रन-आउट (ठहरना)

< 1  $\mu$