



## Z80-H528.08 S5VW3

वायुचलित टेपर परिवर्तन

आइटम नंबर 10405047-08

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	933 Hz
---------	--------

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

मूल्यांकित गति	28.000 rpm
----------------	------------

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

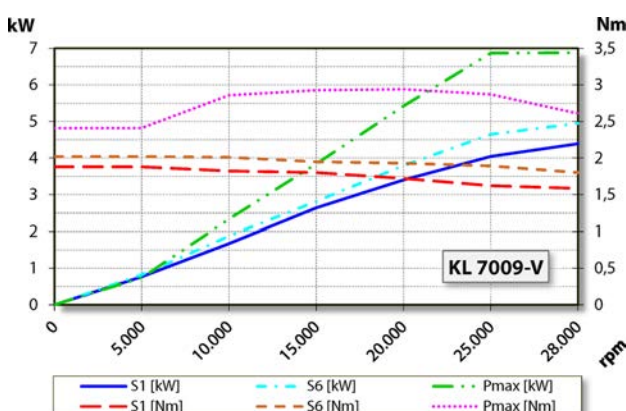
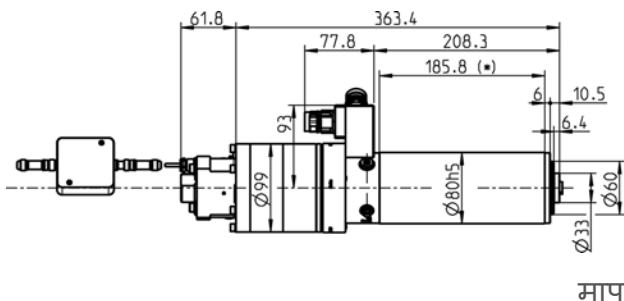
### विद्युत शक्तिमान

ठंडा तरल पदार

	Pmax./5s	S6-60%	S1-100%	
मूल्यांकित पॉवर	6,9	4,9	4,4	[kW]
टॉर्क	2,94	2,02	1,88	[Nm]
वोल्टेज	351	354	366	[V]
धारा	16	11	10	[A]

**Z80-H528.08 S5VW3**

वायुचलित टेपर परिवर्तन  
आइटम नंबर 10405047-08



पॉवर चित्र  
ठंडा तरल पदार्

कार्य-निष्पादन मापन आंतरिक इंजन टेस्ट बेड पर होता है

## सुविधाएं

इंजन गति सेंसर	वेक्टर नियंत्रण
लक्ष्य पहिया	दांता = 110 मॉड्यूल = 0,3
मोटर सुरक्षा	Pt1000
हाउजिंग	स्टेनलेस स्टील
हाउजिंग व्यास:	80 मिमी
कूलिंग	ठंडा तरल पदार्थ
ऑपरेटिंग परिवेश के तापमान	+ 10° C ... + 45° C
सीलिंग हवा	
सुरक्षा	IP54
(सीलिंग एयर चालू की गई)	
शंकु सफाई	
औजार विनियम	वायुचलित टेपर परिवर्तन
उपकरण का स्थिरता	HSK-E 32
औजार शंकु निगरानी	प्रेरक
3 स्थितियां	खिंचाव युक्त, खिंचाव कम करना, बाहर निकलना
तक चकिंग क्षमता	13 मिमी
दक्षिणावर्त और बामावर्त घूर्णन	
9-पिन (SpeedTEC) (मोटर फेज)	
मेल संयोजक	17-पिन (सेंसर तकनीकी)
भार	~ 12 किग्रा
रेडियल रनआउट आंतरिक शंकु	< 1 μ
रन-आउट (ठहरना)	< 1 μ