



Z80-M530.07 S5

Handmatige kegelwissel

Artikel-Nr. **10205024**

HF Spil voor hogesnelheid frezen, -slijpen, -boren, -graveren

Lager

Hybride kogellager (stuks)	4
Levensduur vetsmering	onderhoudsvrij

Motor

Motortechnologie	3-fasen asynchrone aandrijving (borstel- en sensorloos)
Frequentie	1.000 Hz
Aantal motorpolen (paren)	2
Nominaal toerental	30.000 rpm
Versnellings-/remwaarde Per seconde	10 000 rpm (andere waarden na overleg)

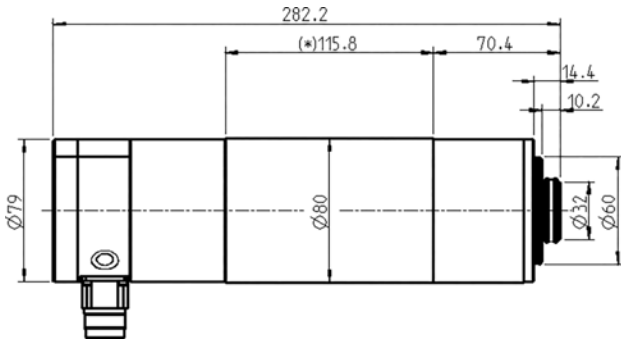
Vermogenswaarden

Vloeistof gekoeld

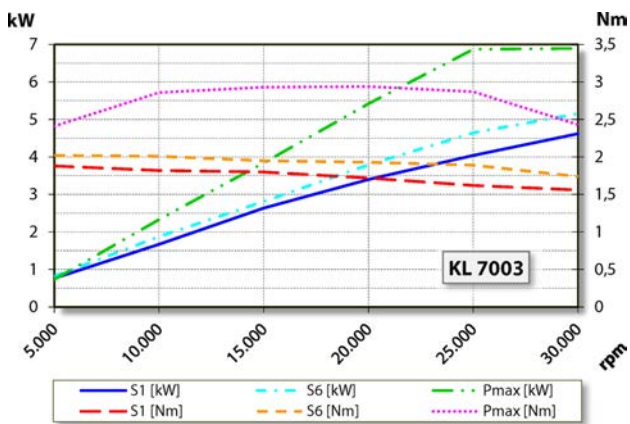
	Pmax./5s	S6-60%	S1-100%	
Nominaal vermogen	6,9	5,2	4,6	[kW]
Draaimoment	2,94	2,02	1,88	[Nm]
Spanning	351	354	366	[V]
Stroom	16	11	10	[A]

Z80-M530.07 S5

Handmatige kegelwissel
Artikel-Nr. **10205024**



Afmeting



Vermogensdiagram

Vloeistof gekoeld

De bepaling van het vermogen vond plaats op eigen motorentestbank.

Eigenschappen

Toerentalsensor	Veldplaat (TTL) aantal signalen = 6
Motorveiligheid	PTC 160° C
Behuizing	Roestvast staal
Huisdiameter	80 mm
Koeling	vloeistof gekoeld
Bedrijfsomgevingstemperatuur	+ 10° C ... + 45° C
Sperlucht	
Beschermingssoort (sperlucht ingeschakeld)	IP54
Gereedschapwissel	Handmatige kegelwissel
Werktuighouder	HSK-C 32
Spanbereik tot	13 mm
Rechtsloop en linksloop	
Apparaatstekker	9-pol (SpeedTEC)
Gewicht	~ 8 kg
Rondloop inwendige konus	< 1 μ
Vlakke loop	< 1 μ