



## S62-M360.06 S5

### Handmatige gereedschapswissel

Artikel-Nr. **10503007**

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

#### Lager

Hybride kogellager (stuks)	2
Levensduur vetsmering	onderhoudsvrij

#### Motor

Motortechnologie	3-fasen asynchrone aandrijving (borstel- en sensorloos)
Frequentie	1.000 Hz
Aantal motorpolen (paren)	1
Nominaal toerental	60.000 rpm
Versnellings-/remwaarde Per seconde	10 000 rpm (andere waarden na overleg)

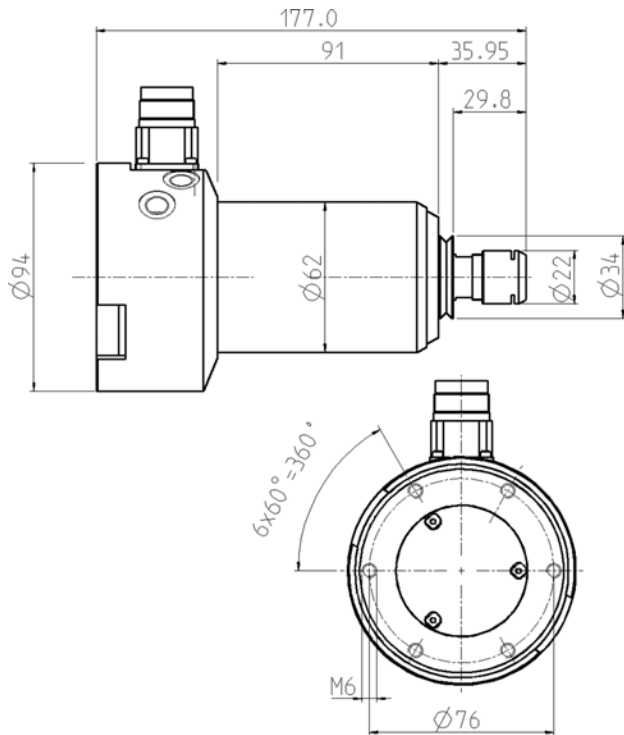
#### Vermogenswaarden

Vloeistof gekoeld

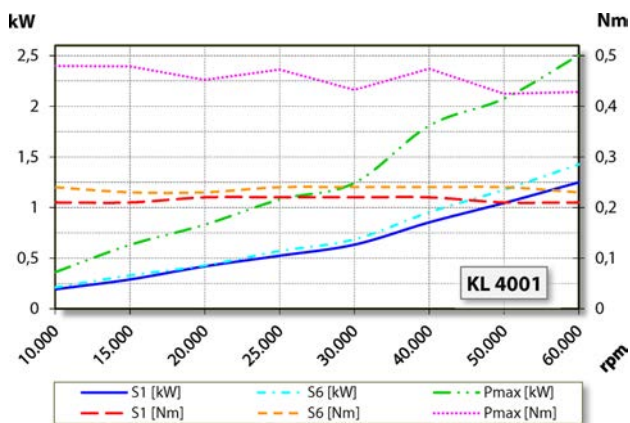
	Pmax./5s	S6-60%	S1-100%	
Nominaal vermogen	2,5	1,4	1,2	[kW]
Draaimoment	0,48	0,24	0,22	[Nm]
Spanning	249	211	206	[V]
Stroom	11	6,5	6	[A]

## S62-M360.06 S5

Handmatige gereedschapswissel  
Artikel-Nr. **10503007**



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 / Aluminium
Huisdiameter	62 mm
Opname	Adapterkonus
Koeling	vloeistof gekoeld
Bedrijfsomgevingstemperatuur	+ 10° C ... + 45° C
Sperlucht	
Beschermingssoort (sperlucht ingeschakeld)	IP54
Gereedschapswissel	Handmatige gereedschapswissel
Soort spantang	ER 16
Spanbereik tot	10 mm (25/64")
Rechtsloop	
Apparaatstekker	9-pol (SpeedTEC)
Gewicht (zonder konus)	~ 3,6 kg
Rondloop inwendige konus	< 1 μ