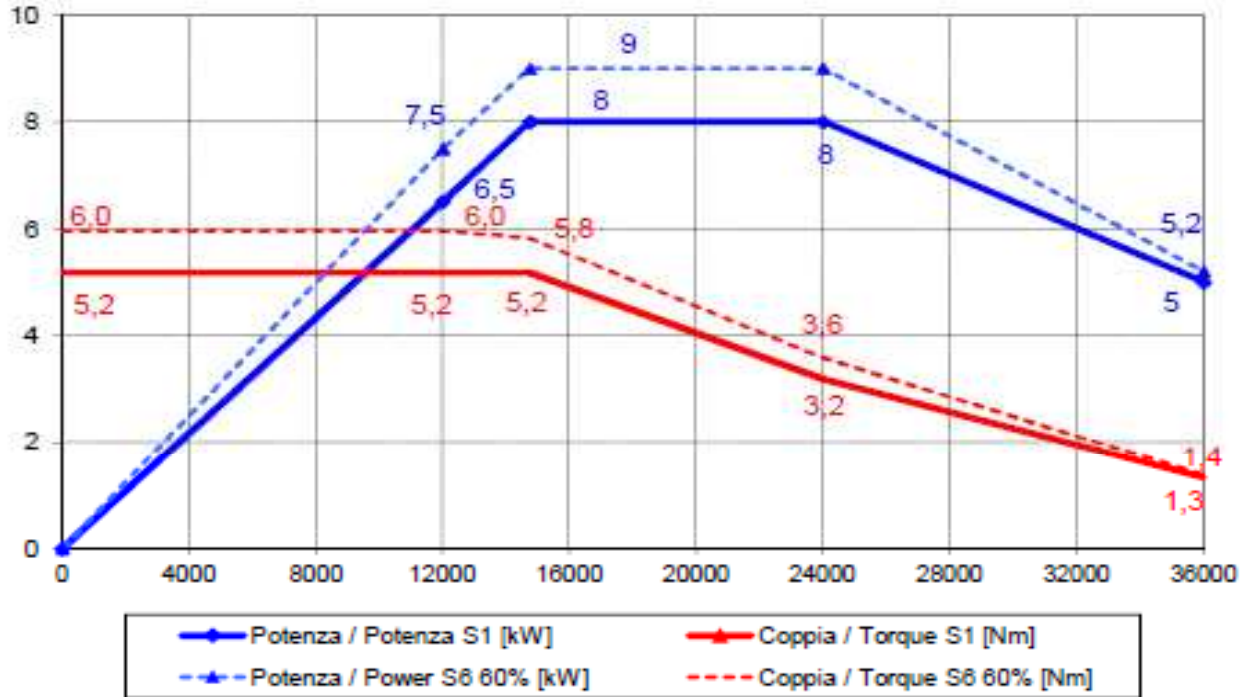


**Prestazioni - Performances**



**Specifiche tecniche/ Technical Specifications**

<b>Tipologia elettromandrino / Electrospindle type</b>	Asincrono-4 poli / Asynchronous-4 poles
<b>Attacco utensile / Tool interface</b>	HSK 40E
<b>Velocità rotazione max / Max speed</b>	36000 rpm
<b>Raffreddamento / cooling</b>	a liquido mediante scambiatore di calore/ liquid by heat exchanger
<b>Cuscinetti / Ball bearings</b>	Alta precisione/high precision
<b>Lubrificazione cuscinetti / Bearings lubrication</b>	Grasso a vita / Grease long life
<b>Connessione pneumatiche / Pneumatic connection</b>	Sblocco uten. / Release. tool: <b>G 1/8 6-7 bar</b>
<b>Potenza max. (S1 - S6) / Max. Power.(S1 - S6)</b>	Pressurizzazione Soffio cono/ Air seal. Taper cleaning <b>G 1/8 4-4,5 bar</b>
<b>Coppia max. (S1 - S6) / Max. Torque (S1 - S6)</b>	8 kW @ 14750 Rpm (S1) / 9 kW @ 14750 Rpm (S6)
<b>Corrente (S1 - S6) / Current (S1 - S6)</b>	5,2 Nm (S1) / 6 Nm (S6)
<b>Tensione / Voltage</b>	23 A (S1) / 25 A (S6)
<b>Rotazione / Rotation</b>	380 V
<b>Azionamento / Supply</b>	CW – CCW
<b>Sensoristica / Sensors</b>	Con inverter / By inverter
	S1 Afferraggio utensile / S1 Tool lock
	S2 Pinza aperta / S2 Open clamp
	S3 Rotazione albero / S3 Spindle rotation
	18
	Sin/Cos 1 Vpp 128 imp/giro + tacca di zero
	Sin/Cos 1Vpp 128 pulses/rev+reference mark
<b>Peso / Weight</b>	
<b>Encoder option</b>	