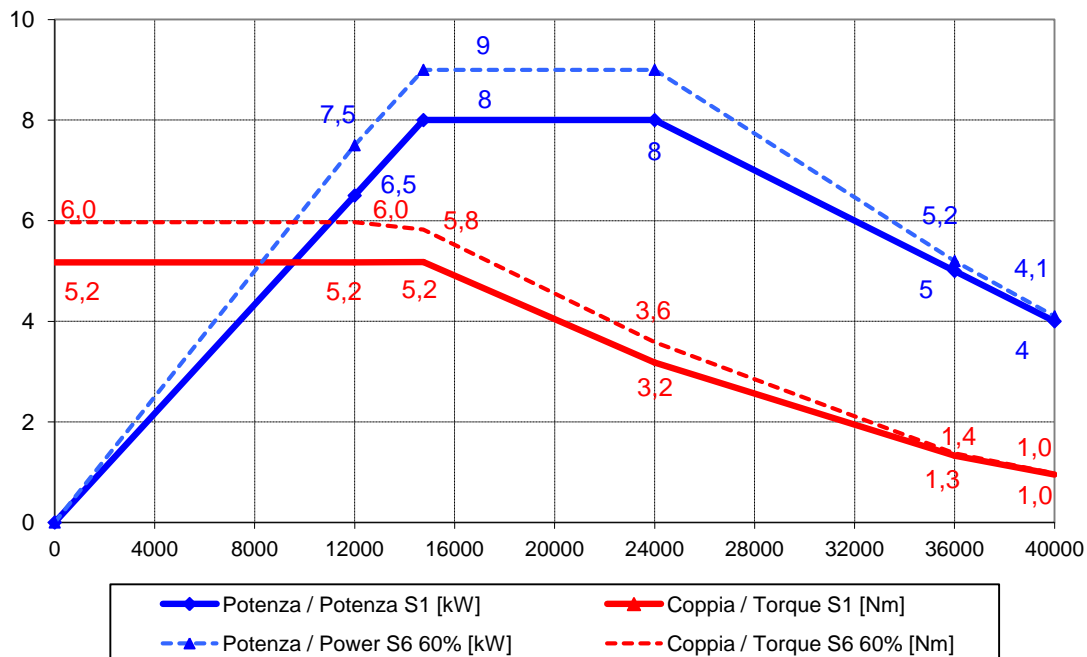


### Prestazioni - Performancies



<b>Specifiche tecniche / Technical specifications</b>	
Potenza max. (serv. S1) / Max. Power.(S1 duty)	8 kW @ 14750 Rpm
Coppia max. (serv. S1) / Max. Torque (S1 duty)	5,2 Nm
Corrente (serv. S1) / Current (S1 duty)	23 A
Potenza max. (serv. S6 60%) / Max. Power.(S6 60% duty)	9 kW @ 14750 Rpm
Coppia max. (serv. S6 60%) / Max. Torque (S6 60% duty)	6,0 Nm
Corrente (serv. S6 60%) / Current (S6 60% duty)	25 A
Tensione / Voltage	380 V
Numero poli / Poles	4
Velocità rotazione max / Max Speed	40 000 Rpm
Rotazione / Rotation	CW - CCW
Azionamento / Supply	con inverter / by inverter
Attacco utensile / Tool interface	HSK 32E
Cuscinetti / Ball bearings	Ceramici obliqui ad alta velocità alta precisione / Ceramic high speed high precision angular contact ball bearings Ant./Front: coppia / pair Post./Rear: coppia / pair
Raffreddamento / cooling	Liquido / Liquid
Sensoristica / Sensors	S1 Afferraggio utensile / Tool locked
	S2 Pinza aperta / Tool released
	S3 Rotazione albero / Spindle rotation
Connessioni pneumatiche / Air inlets	Sblocco uten./Release. tool: 5-5,5 bar
	Soffio cono/Taper cleaning: 4-4,5 bar Pressurizz./Pressurization.:
Peso / Weight	18 kg