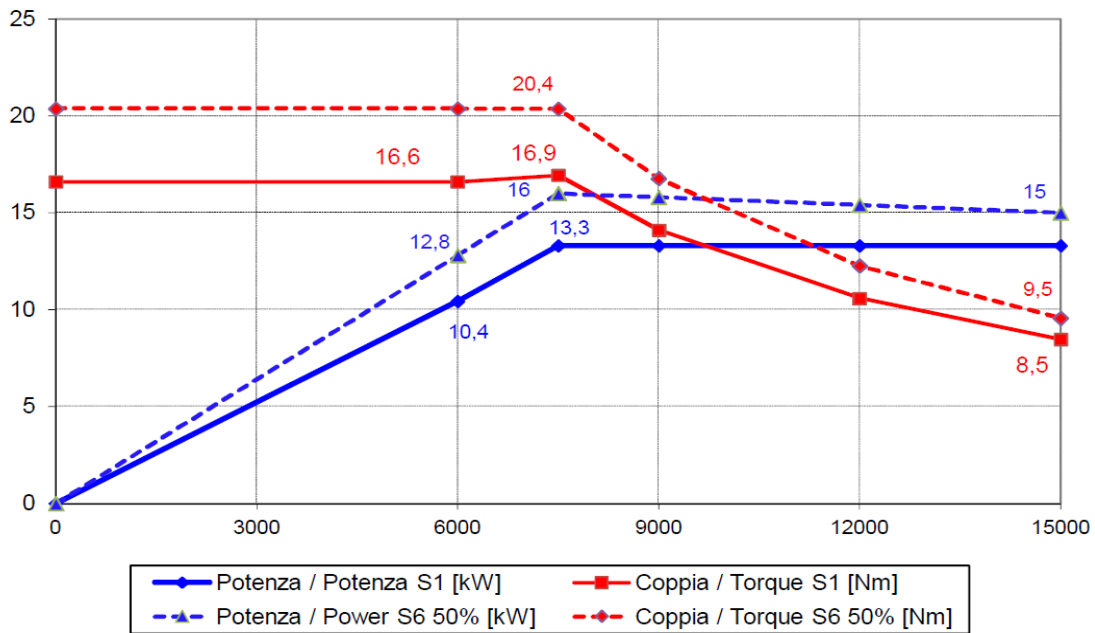


**Prestazioni - Performances**



**Specifiche tecniche/ Technical Specifications**

<b>Tipologia elettromandrino / Electrospindle type</b>	Asincrono-4 poli / Asynchronous-4poles
<b>Attacco utensile / Tool interface</b>	HSK 63E
<b>Velocità rotazione max / Max speed</b>	15000 rpm
<b>Raffreddamento / cooling</b>	Aria con elettroventola 24V DC/ Air by electrofan 24V DC
<b>Cuscinetti / Ball bearings</b>	Ceramici / Ceramic
<b>Lubrificazione cuscinetti / Bearings lubrication</b>	Grasso a vita / Grease long life
<b>Connessione pneumatiche / Pneumatic connection</b>	Sblocco uten. / Release. tool: E6 6 bar
	Sblocco, Pressurizzazione /Tool release, Air seal. E6 6 bar
	Soffio cono / Taper cleaning E64 6 bar
<b>Potenza max. (S1 - S6) / Max. Power.(S1 - S6)</b>	13,3 kW @7500 Rpm (S1) / 16 kW @ 7500 Rpm (S6)
<b>Coppia max. (S1 - S6) / Max. Torque (S1 - S6)</b>	16,9 Nm (S1) / 20,4 Nm (S6)
<b>Corrente (S1 - S6) / Current (S1 - S6)</b>	28 A (S1) / 32 A (S6)
<b>Tensione / Voltage</b>	380 V
<b>Rotazione / Rotation</b>	CW – CCW
<b>Azionamento / Supply</b>	Con inverter / By inverter
	S1 Afferraggio utensile / S1 Tool lock
	S2 Pinza aperta / S2 Open clamp
<b>Sensoristica / Sensors</b>	S3 Rotazione albero / S3 Spindle rotation
<b>Peso / Weight</b>	32 kg