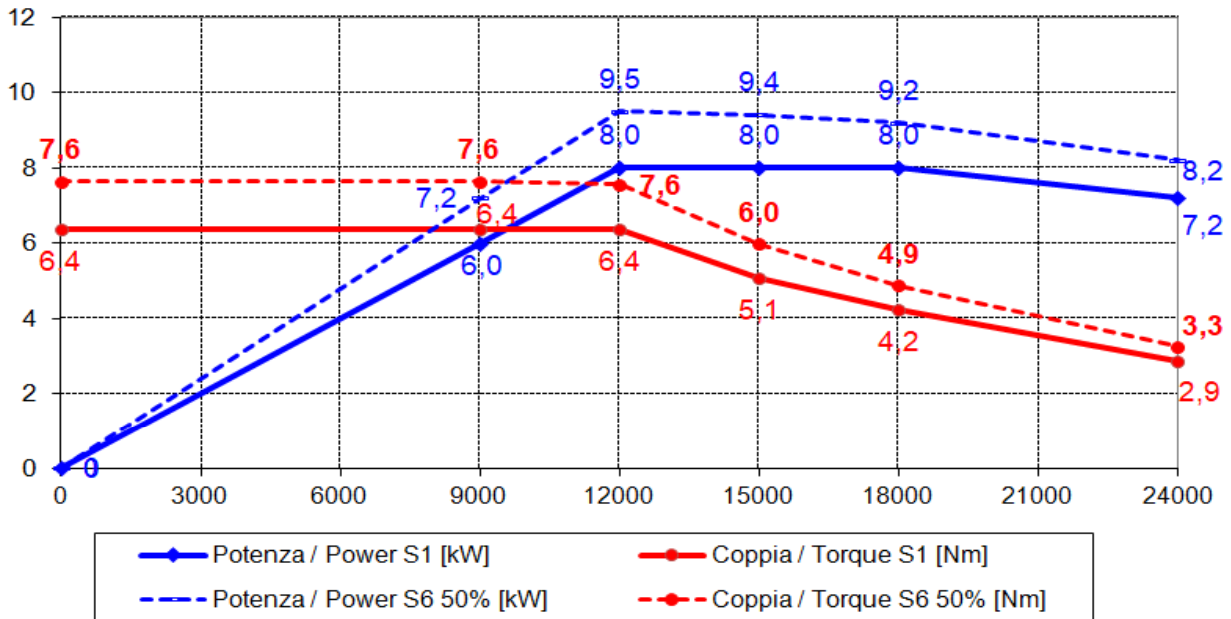


Prestazioni - Performances



Specifiche tecniche/ Technical Specifications

Tipologia elettromandrino / Electrospindle type	Asincrono-4 poli / Asynchronous-4 poles
Attacco utensile / Tool interface	HSK 63F
Velocità rotazione max / Max speed	24000 rpm
Raffreddamento / cooling	Aria con elettroventola 24V DC/ Air by electrofan 24V DC
Cuscinetti / Ball bearings	Ceramici obliqui ad alta velocità alta precisione / Ceramic high speed high precision
Lubrificazione cuscinetti / Bearings lubrication	Grasso a vita / Grease long life
Connessione pneumatiche / Pneumatic connection	Sblocco uten. / Release. tool: E6 6 bar Blocco utensile, pressurizzazione/Lock tool, Air seal E4 6 bar Soffio cono/ Taper cleaning E6 6 bar
Potenza max. (S1 - S6) / Max. Power.(S1 - S6)	8 kW @12000 Rpm (S1) / 9,5 kW @ 12000 Rpm (S6)
Coppia max. (S1 - S6) / Max. Torque (S1 - S6)	6,4 Nm (S1) / 7,6 Nm (S6)
Corrente (S1 - S6) / Current (S1 - S6)	17,5 A (S1) / 19,5 A (S6)
Tensione / Voltage	380 V
Rotazione / Rotation	CW – CCW
Azionamento / Supply	Con inverter / By inverter
Sensoristica / Sensors	S1 Afferraggio utensile / S1 Tool lock S2 Pinza aperta / S2 Open clamp S3 Rotazione albero / S3 Spindle rotation
Peso / Weight	25 kg
Encoder	TTL 5V 512 Pulses/Rev + Reference mark

Dati tecnici non impegnativi, Hiteco, si riserva il diritto di modificarli senza darne preavviso.

A termine di legge è rigorosamente vietato riprodurre o comunicare a terzi il contenuto del presente documento.

Technical Data are purely indicative and Hiteco, reserves the right to make changes without prior notice.

According to the law it is strictly forbidden to reproduce or transmit to third parties the content of this document.