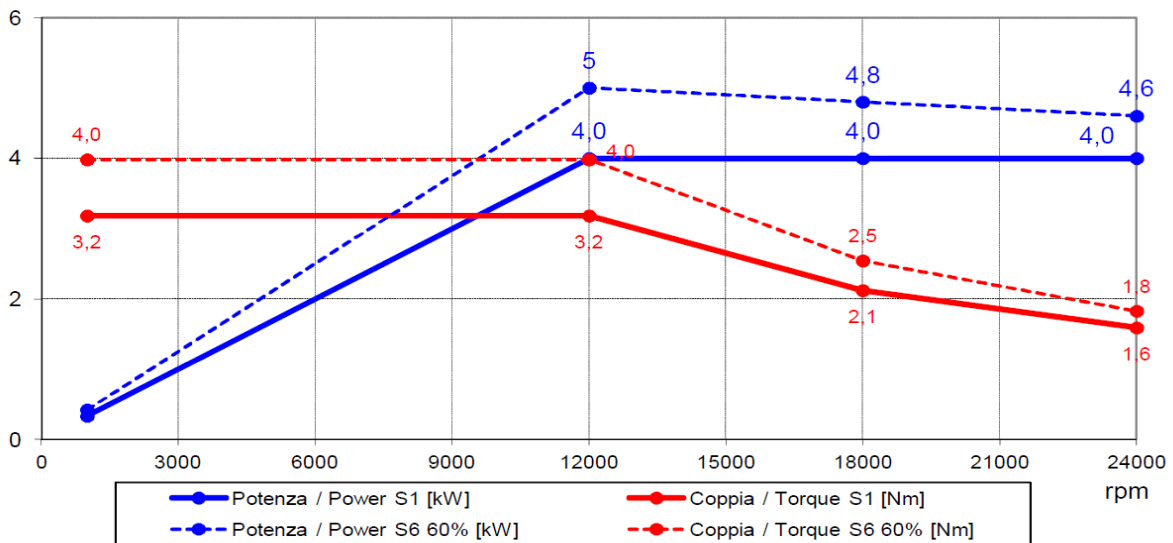


Prestazioni - Performancies



Specifiche tecniche/ Technical Specifications

Tipologia elettromandrino / Electrospindle type	Asincrono-2 poli / Asynchronous-2 poles
Attacco utensile / Tool interface	ISO 30
Velocità rotazione max / Max speed	24000 rpm
Raffreddamento / cooling	Aria con elettroventola 24 V DC/ Air by electrofan 24 V DC
Cuscinetti / Ball bearings	alta precisione / high precision
Lubrificazione cuscinetti / Bearings lubrication	Grasso a vita / Grease long life
Connessione pneumatiche / Pneumatic connection	Sblocco uten. / Release. tool: E8 6/6,5 bar
Potenza max. (S1 - S6) / Max. Power.(S1 - S6)	Pressurizzazione, Soffio cono/Air seal. Taper cleaning E6 4/4,5 bar
Coppia max. (S1 - S6) / Max. Torque (S1 - S6)	4 kW @12000 Rpm (S1) / 5 kW @ 12000 Rpm (S6)
Corrente (S1 - S6) 380V/ Current (S1 - S6) 380V	3,2 Nm (S1) / 4 Nm (S6)
Corrente (S1 - S6) 220V/ Current (S1 - S6) 220V	8,5 A (S1) / 10 A (S6)
Tensione / Voltage	14,5 A (S1) / 17,5 A (S6)
Rotazione / Rotation	380 V
Azionamento / Supply	CW – CCW
Sensoristica / Sensors	Con inverter / By inverter
Peso / Weight	S1 Afferraggio utensile / S1 Tool lock
Encoder	S2 Pinza aperta / S2 Open clamp
	S3 Rotazione albero / S3 Spindle rotation
	19 kg
	-

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.