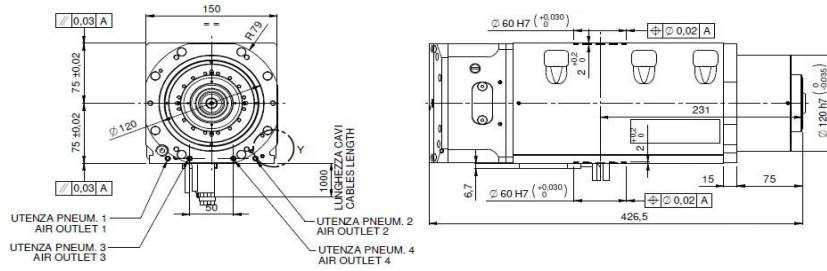
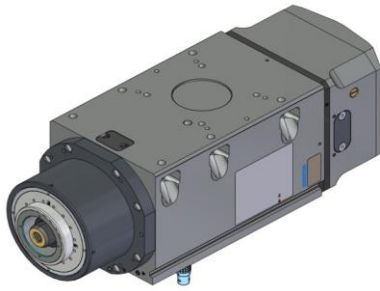
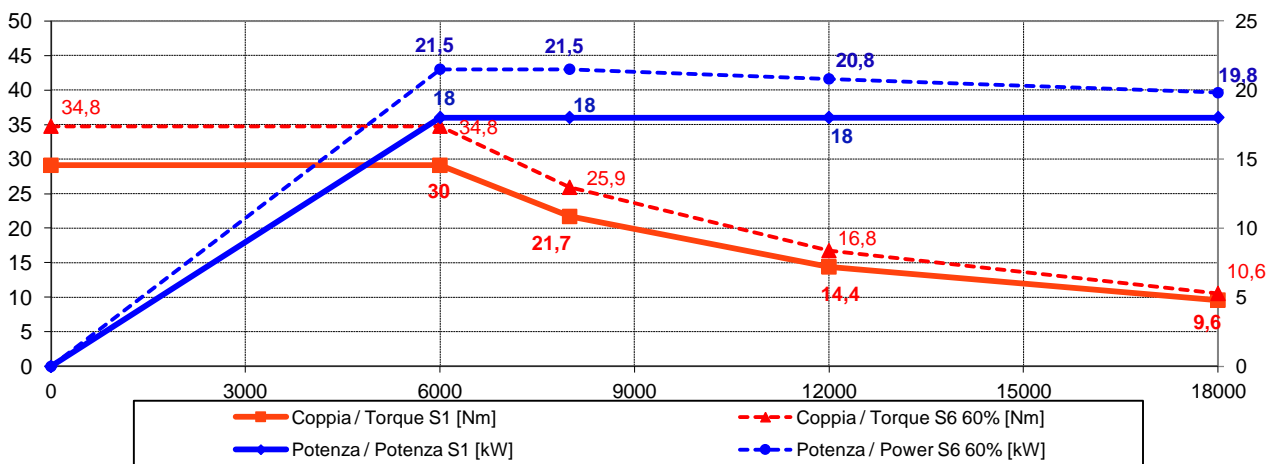




# Electrospindle ATC 18kW 18.000 rpm HT-2 18/6 18 63E NH



## Prestazioni - Performances



## Specifiche tecniche/ Technical Specifications

Tipologia elettromandrino / Electrospindle type	Asincrono-6 poli / Asynchronous-6 poles
Attacco utensile / Tool interface	HSK 63E
Velocità rotazione max / Max speed	18000 rpm
Raffreddamento / cooling	a liquido mediante scambiatore di calore/ liquid by heat exchanger
Cuscinetti / Ball bearings	Ceramici / Ceramic
Lubrificazione cuscinetti / Bearings lubrication	Grasso a vita / Grease long life
Connessione pneumatiche / Pneumatic connection	Sblocco uten./Release. tool: Ø5 9,5-10,5 bar Pressurizz./Pressurization.: Ø5 4-4,5 bar Soffio cono/Taper clean.: Ø5 4-4,5 bar
Potenza max. (S1 - S6) / Max. Power.(S1 - S6)	18 kW @6000 Rpm (S1) / 21,5 kW @ 6000 Rpm (S6)
Coppia max. (S1 - S6) / Max. Torque (S1 - S6)	30 Nm (S1) / 34 Nm (S6)
Corrente (S1 - S6) / Current (S1 - S6)	53 A (S1) / 63 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 S5 Ritorno pistone / S5 Piston back
Peso / Weight	44 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.