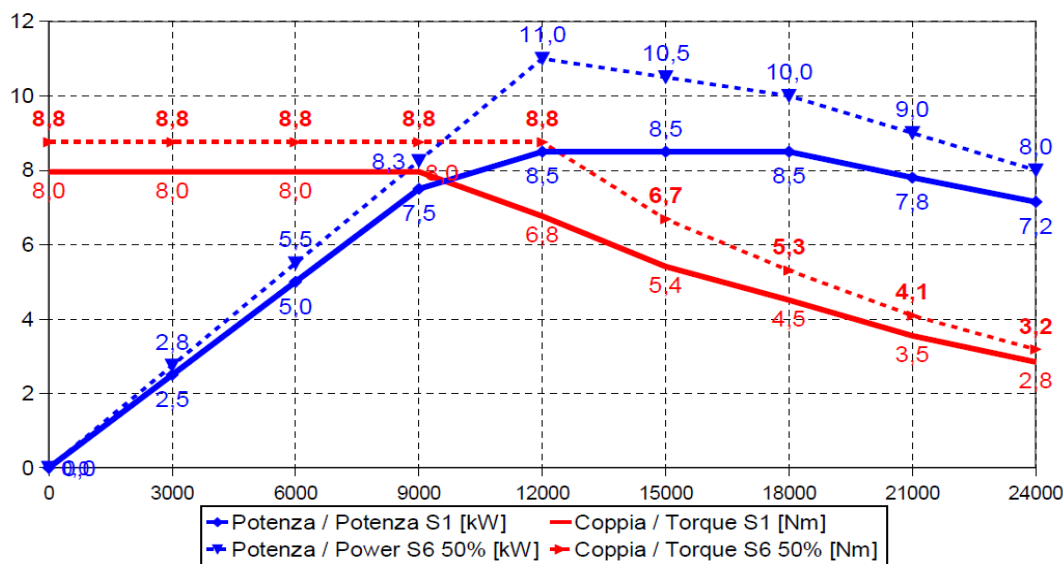


**Prestazioni - Performances**



**Specifiche tecniche/ Technical Specifications**

Tipologia elettromandrino / Electrospindle type  
Attacco utensile / Tool interface  
Velocità rotazione max / Max speed  
Raffreddamento / cooling

Cuscinetti / Ball bearings

Lubrificazione cuscinetti / Bearings lubrication

Connessione pneumatiche / Pneumatic connection

Potenza max. (S1 - S6) / Max. Power.(S1 - S6)

Coppia max. (S1 - S6) / Max. Torque (S1 - S6)

Corrente (S1 - S6) / Current (S1 - S6)

Tensione / Voltage

Rotazione / Rotation

Azionamento / Supply

Sensoristica / Sensors

Peso / Weight

Asincrono-4 poli / Asynchronous-4poles  
HSK6F

24000 rpm

Aria con elettroventola 24V DC

Air by electrofan 24V DC

Ceramici / Ceramic

Grasso a vita / Grease long life

Sblocco ut./Release. tool: E6 6-6,5 bar

Pressurizz./Pressurization.: E6 6-6,5 bar

Soffio cono/Taper clean.: E4 6-6,5 bar

8,5 kW @ 12000 Rpm (S1) / 11 kW @ 12000 Rpm (S6)

8 Nm (S1) / 8,8 Nm (S6)

22 A (S1) / 23 A (S6)

380V

CW – CCW

Con inverter / By inverter

S1 Afferraggio utensile / S1 Tool lock

S2 Pinza aperta / S2 Open clamp

S3 Rotazione albero / S3 Spindle rotation

S5 Ritorno pistone / S5 Piston back

23 kg