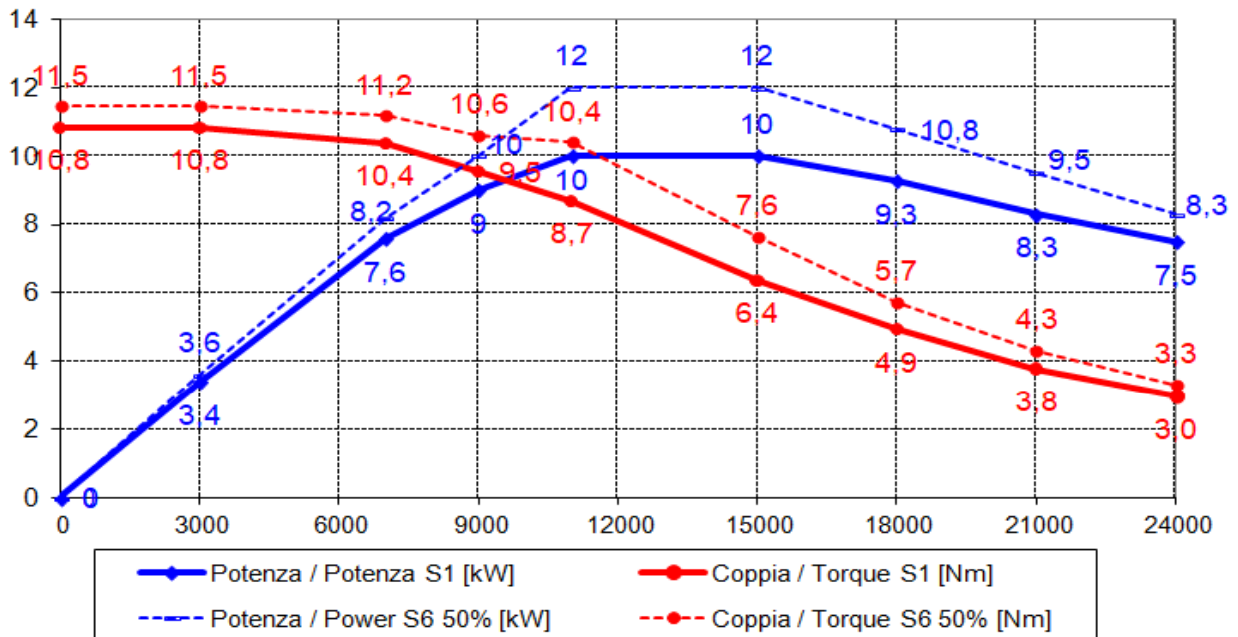


**Prestazioni - Performances**



**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) 380V**

**Tensione / Voltage**

**Rotazione / Rotation**

**Azionamento / Supply**

**Sensoristica / Sensors**

**Peso / Weight**

Asincrono-4 poli / Asynchronous-4 poles

HSK63F

24000 rpm

Aria con elettroventola 24V DC /Air by electrofan 24V DC

Ceramici / Ceramic

Grasso a vita / Grease long life

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

Blocco utensile, Pressurizzazione /Lock tool, air seal: **E4, 6-6,5 bar**

Soffio cono /taper cleaning: **E6, 6-6,5 bar**

10 kW @11000 Rpm (S1) / 12 kW @ 11000 Rpm (S6)

10,8 Nm (S1) / 11,5 Nm (S6)

25 A (S1) / 27 A (S6)

380 V

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