

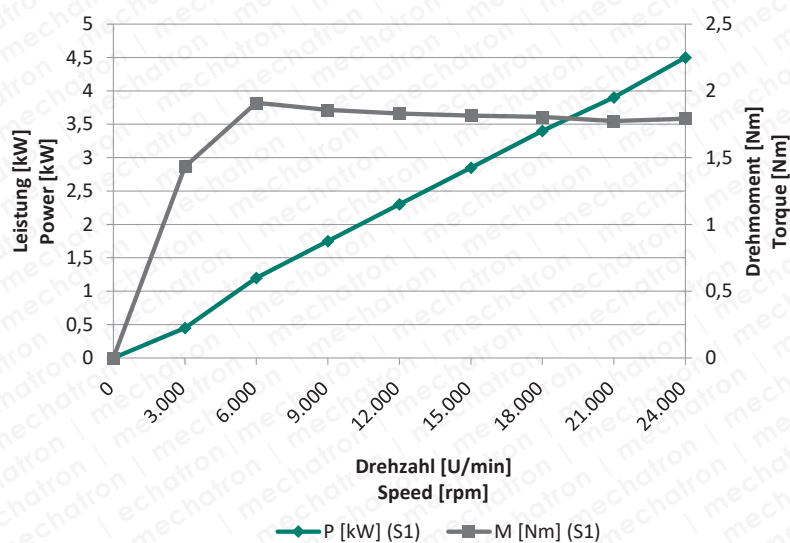
# ATC-11045-24-ISO30

## Technische Daten | Technical data

Typenbezeichnung Type designation	mechatron ATC-11045-24-ISO30
Leistung Power	S1 (100%) 4,5 kW S6 (50%) 4,9 kW
Drehzahl Speed	24.000 U/min
Spannung Voltage	400 V
Strom Current	S1 (100%) 9,24 A S6 (50%) 10,0 A
Frequenz Frequency	800 Hz
Eckfrequenz Base frequency	800 Hz
Polzahl Number of poles	4
Pneumatikanschlüsse Pneumatic connections	Sperrluft, Lösedruck, Kegelblasluft Sealing Air, release pressure, taper blow out
Gewicht Weight	23,0 kg

Kühlart Cooling method	Flüssigkeitskühlung Liquid cooling
Kühlmitteltemperatur Coolant temperature	max. 35 °C
Thermoschutz Thermal protection	Bimetallschalter (Öffner) Bimetal switch (NC contact)
Schutzart IP Code	IP54
Spindellager Spindle bearings	Hochpräzisionslager wartungsfrei gemäß Standard ABEC7/P4S High precision bearings mainten. free according to ABEC7/P4S
Rundlauf (Kegel) Runout (taper)	< 2,0 µm
Werkzeugwechsel Tool change	Pneum. Kegelwechsel Pneum. tool change
Werkzeugschnittstelle Tool interface	ISO30
Sensorik Sensors	2x Induktiv f. Spannungszustands- Überwachung

## Motorkennlinie | Motor characteristic



# Abmessungen | Dimensions

