

iSA 2200 W | Spindelmotor mit automatischem Werkzeugwechsler

- robuster 2-poliger Drehstrommotor (Asynchronmotor)
- · rechteckige Bauform
- Schutzart IP 55, Isolationsklasse F
- Motor-Steckeranschluss M23
- Gussslagerschild A- und B-Seite
- Werkzeugwechsel SK 20 pneumatisch (7,5 bar)
- inklusive Spannzange ER 20, Ø 6 mm
- Spannbereich Ø 1 mm Ø 13 mm
- Fremdlüfter B-seitig
- zweifache Präzisionslagerung
- Drehzahlsteuerung mittels Frequenzumrichter

Technische Daten

Drehmoment [Nm] (bei Nenndrehzahl 22.000 U/min)	1,26
Drehzahlbereich [U/min.]	5.000 - 20.000
Eckfrequenz* [Hz] / Drehzahl [U/min.]	300 / 18.000
Anzahl der Motorpole	2
Nennspannung [V]	3 x 230 (Stern-Schaltung)
Nennstrom [A]	3,25
Leistungsfaktor (cos φ)	7,6
Nennleistung [kW] (S6 = 40% Betrieb)	2,2
Rundlauf [mm]	0,01
Gewicht [kg]	14,6

 $^{{}^{\}star}\mathsf{Eckfrequenz} = \mathsf{Frequenz}$ auf die die Motorwirkung ausgelegt ist.

Optionen

- · Sensorikmodul
- CoolMin® (extern)
- CoolMin® (intern) mit Werkzeuginnenkühlung
- Frequenzumrichter SKC 1500
- Werkzeugwechselstation
- Absaugvorrichtung
- verschiedene Spannzangen ER 20
- Montageplatten
- Anschlussleitung in verschiedenen Längen
- Sperrluftanschluss

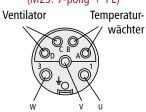


Drehmomentverlauf

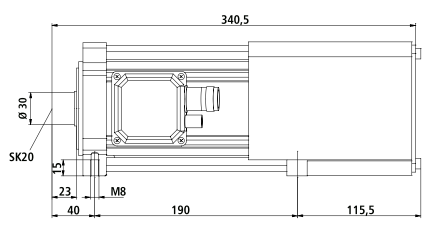
6,0 Drehmoment Nm 5,0 max. Moment Nm 4,0 Drehmoment (Nm) (verfügbare Zeitdauer ca. 1% von Nennmomentzeit) 3,0 2,0 1,0 0 4000 6000 14000 18000 Drehzahl (U/min)

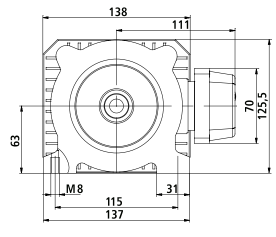
Steckeranschluss

Rundsteckverbinder-Motor (M23: 7-polig + PE)



Maßzeichnung





Bestelldaten		ArtNr.
Spindelmotor iSA 2200 W	inkl. Spannzange ER 20 (6 mm)	477022 3320
	mit Umrichter** und Anschlussleitung (8 m), inkl. Spannzange ER 20 (6 mm)	310722 3621
	mit CoolMin®, inkl. Spannzange ER 20 (6 mm)	477022 5320
	mit Umrichter**, Anschlussleitung (8 m) und CoolMin®, inkl. Spannzange ER 20 (6 mm)	310722 3631
CoolMin®	extern	239011 0119
Frequenzumrichter	SKC 1500	311715 6000
Spannzangen-Set	ER 20 (1,0 / 2,0 / 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 / 7,0 / 8,0 / 9,0 / 10,0 / 11,0 / 12,0 / 13,0 mm)	239172 0001
Werkzeugwechselstation***	linear SK 20, 4-fach	239011 0041
	linear SK 20, 8-fach	239011 0081
	rund SK 20, 14-fach	239100 6630
Werkzeugaufnahme	SK 20 (für Spannzange ER 20)	239172 0020
Absaugvorrichtungen	vorbereitet für Schlauch Ø 80 mm	239012 0002
	vorbereitet für Schlauch Ø 80 mm, mit externer Werkzeugkühlung	239012 0003
Montageplatten isel-Systeme (Z-Achse)	für EuroMod / FlatCom	277028 0004
	für Lineareinheit LES 5	277028 0005
Umrichter schon vorprogrammiert auf Spindel	*Sonderwechselstationen auf Anfrage	