

Postfach 5505 * 65045 Wiesbaden
Paul-Friedländer-Str. 8 * 65203 Wiesbaden
Telefon 0611 / 69 09 0 * Telefax 0611 / 69 09 225
<http://www.strojimport.de> * e-mail: maschinenverkauf@strojimport.de

Drehmaschinen zyklengesteuert SUA 63 - 150 NUM

Technische Grundparameter

1. Arbeitsbereich

		SUA 63 NUMERIC	SUA 80 NUMERIC	SUA 100 NUMERIC	SUA 125 NUMERIC	SUA 150 NUMERIC
Drehdurchmesser über Bett	mm	655	840	1 050	1 250	1 500
Drehdurchmesser über Support	mm	380	530	720	930	1 190
Drehdurchmesser über dem verlängerten Schlitten mit T-Nuten	mm	320	450	630	840	1 100
Drehdurchmesser über der rechtwinkligen gehärteten Führung mit T-Nuten	mm	-	-	550	760	1 020
Spitzenweite	mm	2 000 - 12 500	2 000 - 14 000	2 000 - 20 000	2 000 - 20 000	2 000 - 20 000
Max. Werkstückgewicht (ohne Lünette / mit Lünette)	kg	6 000 / 8 000	6 000 / 8 000	6 000 / 8 000	6 000 / 8 000	6 000 / 8 000

2. Spindel

		SUA 63 NUMERIC	SUA 80 NUMERIC	SUA 100 NUMERIC	SUA 125 NUMERIC	SUA 150 NUMERIC
Bohrung	mm	102	128	128	128	128
Drehzahlbereich	min ⁻¹	5 - 1 400	5 - 1 250	4 - 630	4 - 630	4 - 630
Hauptmotorleistung	kW	30	30	37	37	37
Max. Drehmoment an der Spindel	Nm	6 300	8 000	12 000	12 000	12 000

3. Reitstock

		SUA 63 NUMERIC	SUA 80 NUMERIC	SUA 100 NUMERIC	SUA 125 NUMERIC	SUA 150 NUMERIC
Pinole	mm	Ø 130	Ø 165	Ø 165	Ø 165	Ø 165
Aufnahmekegel	mm	MK6	MK6	100 (1:20)	100 (1:20)	100 (1:20)
Reduzierbuchse		-	-	100 (MK6)	100 (MK6)	100 (MK6)
Gesamtanschlusswert	kVA	57	57	67	67	67
Gewicht	kg	6 900 - 13 100	7 500 - 14 900	9 500 - 22 500	9 800 - 22 900	10 600 - 23 700