

Turboschleifer

Turboschleifer



Turbo-100



Turbo-100A

Typen- Bezeichnung	Spannzange	Kapazität		Drehzahl	Länge	Gewicht	Luft- verbrauch	Anschluß- gewinde	Min. Ø Schlauch
	mm	Schleifstift mm	Fräser mm						
TURBO-100	3	8	3	80000- 100000	153	0,2	0,28	1/8	4,0
TURBO-100A	6	8	8	80000- 100000	155	0,2	0,28	1/8	4,0

Fingerschleifer



FG-06-1



FG-07-1



FG-07K-1



Typen- Bezeichnung	Spann- zange	Kapazität Ø Fräser	max. Ø Schleifscheibe	Spindel Gewindegröße	Dreh- zahl	Leistung	Länge	Gewicht	Luft- verbrauch	Anschluß- Gewinde	Min. Ø Schlauch
	mm	mm	mm	mm	min ⁻¹	kW	mm	kg	m ³ /min	Zoll	mm
FG-06-1	3	6	-	-	60000	0,10	153	0,15	0,17	1/4	4,0
FG-07-1	3	6	-	-	60000	0,10	181	0,16	0,17	1/4	4,0
FG-07K-1	-	-	30	M7x0,45	24000	0,10	189	0,22	0,17	1/4	4,0



	A SF-101	B SFA-109	C SFA-111	D SFA-112
Drehzahl Free running speed min ⁻¹ Varvtal	60000	25000	25000	45000
Leistung Power Effekt	W	100	100	100
Luftverbrauch Air consumption Luftförbrukning	l/s	2.7	2.7	2.7
Gewicht Weight Vikt	kg	0.10	0.14	0.12
Spannzange Collet Spännhylsa	mm	3		3
Geräuschpegel Sound level Ljudnivå	dB(A)	73	74	74