

RUNNER PLUS Serie

Elektronische Vibriernadeln



TECHNISCHE DATEN

	RUNNER 38T	RUNNER 42T	RUNNER 52T	RUNNER 58T	RUNNER 65T	RUNNER 75T
Gewicht (kg)	12	15	17	19	21	23
∅ (mm)	38	42	52	58	65	75
Drehzahl min ⁻¹	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000
Vibrationskraft (N)	1.400	2.100	3.800	5.500	7.200	8.400
Länge Gummischlauch (m)	7	7	7	7	7	7
Kabellänge (m)	15	15	15	15	15	15
Spannung Umformer	1Ph 230V/50Hz	1Ph 230V/50Hz	1Ph 230V/50Hz	1Ph 230V/50Hz	1Ph 230V/50Hz	1Ph 230V/50Hz
Spannung Vibriernadel	3Ph 230V/200Hz	3Ph 230V/200Hz	3Ph 230V/200Hz	3Ph 230V/200Hz	3Ph 230V/200Hz	3Ph 230V/200Hz
Amp	1,3	1,8	2,6	3,0	3,4	5,5
Generatorleistung (kVa)	1,5	1,5	1,5	1,5	2,2	2,2

*TECHNISCHE DATEN SIND LABORWERTE



RUNNER38 – 58



RUNNER65 – 75