

Technische Daten Konventionelle Drehmaschinen

Pinacho	S90/165	S90/180	S90/200	S90/225	S90/250-105	S90/260	S90/310	S90/310-155
Drehdurchmesser über Bett (mm)	335	360	400	450	495	530	620	620
Drehdurchmesser über Schlitten (mm)	310	335	370	410	450	475	580	580
Spitzenweite (mm)	750	750	1150	1150	1150	1150	1151	1152
Option (mm)	1000	1000	1650	1650	1650	1625	1625	1625
Option (mm)						2225	2225	2225
Option (mm)						3150	3150	3150
Spindelbohrung (mm)	42	42	52	52	105	68	80	155
Spindeldrehzahlbereich (U/min)	30–2000	30–2000	40–2200	40–2200	25–1200	30–1500	30–1500	16–750
Leistung des Hauptmotors (kW)	2.2 / 3.4	2.2 / 3.4	4	4	4	5.5	5.5	7.5
Pinolen Innenkegel (MK)	3	3	4	4	4	5	5	5
Pinolenweg (mm)	140	140	155	155	155	180	180	180

Technische Daten Konventionelle Drehmaschinen

Pinacho	S90 VS/165	S90 VS/180	S90 VS/200	S90 VS/225	S90 VS/250-105	S90 VS/260
Drehdurchmesser über Bett (mm)	335	360	400	450	530	620
Drehdurchmesser über Schlitten (mm)	310	335	370	410	475	580
Spitzenweite (mm)	750	750	1150	1150	1150	1150
Option (mm)	1000	1000	1650	1650	1650	1625
Option (mm)					2225	2225
Option (mm)					3150	3150
Spindelbohrung (mm)	42	42	52	52	80	80
Spindeldrehzahlbereich (U/min)	0–2500	0–2500	0–2300	0–2300	0–1700	0–1700
Leistung des Hauptmotors (kW)	4	4	5.5	5.5	7.5	7.5
Pinolen Innenkegel (MK)	3	3	4	4	5	5
Pinolenweg (mm)	140	140	155	155	180	180