

AUSWAHLTABELLEN SELECTION TABLES

Druckluft-Einbauschrauber mit Abschaltkupplung Air Nutrunner Motors with Shut-off Clutch

Drehmomente Torque Nm	0,2	0,4	0,6	0,8	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	16	18	24	40	60	80	100	Drehzahl Speed	
SP20/2A-D				0,6 – 2,5																				2.700 min ⁻¹
SP20/3A-D				0,4 – 3,0																				1.400 min ⁻¹
SP20/4A-D				0,4 – 4,0																				1.000 min ⁻¹
SP20/5A-D				0,5 – 5,0																				650 min ⁻¹
SP20/2A-S				0,6 – 2,5																				2.700 min ⁻¹
SP20/3A-S				0,4 – 3,0																				1.400 min ⁻¹
SP20/4A-S				0,4 – 4,0																				1.000 min ⁻¹
SP20/5A-S				0,5 – 5,0																				650 min ⁻¹
SP20/2A-UD				0,6 – 2,5																				2.700 min ⁻¹
SP20/3A-UD				0,4 – 3,0																				1.400 min ⁻¹
SP20/4A-UD				0,4 – 4,0																				1.000 min ⁻¹
SP20/5A-UD				0,4 – 5,0																				650 min ⁻¹
SP30/4A-D					0,9 – 4,0																			2.500 min ⁻¹
SP30/5A-D						2,5 – 5,0																		1.500 min ⁻¹
SP30/8A-D							2,5 – 8,0																	1.000 min ⁻¹
SP30/10A-D								2,5 – 10,0																500 min ⁻¹
SP30/4A-S					0,9 – 4,0																			2.500 min ⁻¹
SP30/5A-S						2,5 – 5,0																		1.500 min ⁻¹
SP30/8A-S							2,5 – 8,0																	1.000 min ⁻¹
SP30/10A-S								2,5 – 10,0																500 min ⁻¹
SP30/4A-UD					0,9 – 4,0																			2.500 min ⁻¹
SP30/5A-UD						2,5 – 5,0																		1.500 min ⁻¹
SP30/8A-UD							2,5 – 8,0																	1.000 min ⁻¹
SP30/10A-UD								2,5 – 10,0																500 min ⁻¹
SP40/18A-D														7 – 18										800 min ⁻¹
SP40/24A-D														7 – 24										550 min ⁻¹
SP40/18A-S														7 – 18										800 min ⁻¹
SP40/24A-S														7 – 24										550 min ⁻¹
SP40/16A-UD														7 – 16										700 min ⁻¹
SP40/24A-UD														7 – 24										450 min ⁻¹

Druckluft-Einbauschrauber mit Rutschkupplung Air Nutrunner Motors with Slip Clutch

Drehmomente Torque Nm	0,2	0,4	0,6	0,8	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	16	18	24	40	60	80	100	Drehzahl Speed	
SP131/2R-D				0,8 – 2,5																				2.800 min ⁻¹
SP131/3R-D				0,8 – 3,0																				1.300 min ⁻¹
SP131/4R-D				0,8 – 3,3																				850 min ⁻¹
SP131/5R-D				0,6 – 4,2																				600 min ⁻¹
SP131/2R-S				0,8 – 2,5																				2.800 min ⁻¹
SP131/3R-S				0,8 – 3,0																				1.300 min ⁻¹
SP131/4R-S				0,8 – 3,3																				850 min ⁻¹
SP131/5R-S				0,6 – 4,2																				600 min ⁻¹
SP131/2R-UD				0,8 – 2,5																				2.800 min ⁻¹
SP131/3R-UD				0,8 – 3,0																				1.300 min ⁻¹
SP131/4R-UD				0,8 – 3,3																				850 min ⁻¹
SP131/5R-UD				0,6 – 4,2																				600 min ⁻¹
SP30/5R-D					1,0 – 5,8																			2.500 min ⁻¹
SP30/7R-D						1,5 – 7,5																		1.500 min ⁻¹
SP30/9R-D							1,5 – 9,5																	1.000 min ⁻¹
SP30/12R-D								1,5 – 12,0																500 min ⁻¹
SP30/5R-S					1,0 – 5,8																			2.500 min ⁻¹
SP30/7R-S						1,5 – 7,5																		1.500 min ⁻¹
SP30/9R-S							1,5 – 9,5																	1.000 min ⁻¹
SP30/12R-S								1,5 – 12,0																500 min ⁻¹
SP30/5R-UD					1,0 – 5,8																			2.500 min ⁻¹
SP30/7R-UD						1,5 – 7,5																		1.500 min ⁻¹
SP30/9R-UD							1,5 – 9,5																	1.000 min ⁻¹
SP30/12R-UD								1,5 – 12,0																500 min ⁻¹
SP401/13R-D											4,6 – 13,0													1.700 min ⁻¹
SP401/16R-D												6,0 – 16,0												750 min ⁻¹
SP401/22R-D													6,0 – 22,0											500 min ⁻¹
SP401/13R-UD											4,5 – 13,0													1.600 min ⁻¹
SP401/16R-UD												6,0 – 16,0												700 min ⁻¹
SP401/22R-UD													6,0 – 22,0											450 min ⁻¹