

STROJOVÁ TECHNIKA

PREHĽAD TYPOVÝCH RADOV

MOTOROVÉ VRETENO	Technológia motora	Menovitý výkon S1	Menovitý krútiaci moment S1
ELEKTRICKÝ VENTILÁTOR			
Séria HF145-001	asynchrónny	6.0 kW - 11.8 kW	4.9 Nm - 9.6 Nm
KVAPALINA			
Séria HF125-002	asynchrónny	9.0 kW - 12.0 kW	7.3 Nm - 9.0 Nm
Séria HF150-00X	asynchrónny / synchrónny	14.5 kW - 20.0 kW	14.3 Nm - 18.5 Nm
Séria HF205-006	asynchrónny / synchrónny	34.0 kW - 48.0 kW	83.7 Nm - 153.0 Nm
UPÍNACÍ SYSTÉM CEZ NULOVÝ BOD SPN	Prevádzkový tlak	Sila vťahovania	Sila vťahovania s prípojkou PLUS
PNEUMATICKÉ			
Séria Advanced	4 bar - 7 bar	1.0 kN - 18.0 kN	2.5 kN - 36.0 kN
Séria Standard	4 bar - 7 bar	1.0 kN - 18.0 kN	2.5 kN - 36.0 kN
UPÍNACIA PLATŇA	Prevádzkový tlak	Sila vťahovania	Sila vťahovania s prípojkou PLUS
PNEUMATICKÉ			
Séria SPP	4 bar - 7 bar	1.0 kN - 18.0 kN	2.5 kN - 36.0 kN
MENIČ PALIET	Prevádzkový tlak	Sila vťahovania	Sila vťahovania s prípojkou PLUS
PNEUMATICKÉ			
Séria SPP	4.5 bar - 7 bar	10.0 kN	22.0 kN

Maximálny počet otáčok	Rozhranie nástroja	Dekodér	Hmotnosť	UL	CE	UKCA	LABS	REACH	RoHS
24000 1/min	HSK-C50 / HSK-F63	1Vss 256	17 kg - 32 kg	●	●	●	●	●	●
24000 1/min	HSK-F63 / HSK-T50	1Vss 256	13 kg - 19 kg	●	●	●	●	●	●
24000 1/min - 26000 1/min	HSK-F63	1Vss 256	25 kg - 38 kg	●	●	●	●	●	●
6000 1/min - 14000 1/min	HSK-A63	1Vss 360	130 kg	●	●	●	●	●	●
Max. pridržiavacia sila	s kontrolou uloženia	s kontrolou uloženia	Hmotnosť	UL	CE	UKCA	LABS	REACH	RoHS
25 kN - 75 kN	áno	pneumatické	0.39 kg - 3.2 kg	●	●	●	●	●	●
25 kN - 75 kN	nie		0.39 kg - 3.2 kg	●	●	●	●	●	●
Max. pridržiavacia sila	s kontrolou uloženia	s kontrolou uloženia	Hmotnosť	UL	CE	UKCA	LABS	REACH	RoHS
25 kN - 75 kN	nie		5.4 kg - 85 kg				●	●	●
Poistka proti pretáčaniu	Funkcia vyfukovania	Zisťovanie polohy piesta	Hmotnosť	UL	CE	UKCA	LABS	REACH	RoHS
áno	áno	elektrické	2.4 kg				●	●	●