

공작 기계 기술 시리즈 개요

모터 스피들	모터 기술	정격 출력 S1	S1 정격 토크
선풍기			
시리즈 HF145-001	비동기	6.0 kW - 11.8 kW	4.9 Nm - 9.6 Nm
액체			
시리즈 HF125-002	비동기	9.0 kW - 12.0 kW	7.3 Nm - 9.0 Nm
시리즈 HF150-00X	동기화 / 비동기	14.5 kW - 20.0 kW	14.3 Nm - 18.5 Nm
시리즈 HF205-006	동기화 / 비동기	34.0 kW - 48.0 kW	83.7 Nm - 153.0 Nm
SPN 영점 클램핑 시스템	작동 압력	파지력	PLUS 연결이 있는 견인력
공압식			
시리즈 Advanced	4 bar - 7 bar	1.0 kN - 18.0 kN	2.5 kN - 36.0 kN
시리즈 Standard	4 bar - 7 bar	1.0 kN - 18.0 kN	2.5 kN - 36.0 kN
클램핑 플레이트	작동 압력	파지력	PLUS 연결이 있는 견인력
공압식			
시리즈 SPP	4 bar - 7 bar	1.0 kN - 18.0 kN	2.5 kN - 36.0 kN
팔레트 체인저	작동 압력	파지력	PLUS 연결이 있는 견인력
공압식			
시리즈 SPP	4.5 bar - 7 bar	10.0 kN	22.0 kN

최대 회전수	공구 인터페이스	인코더	무게	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		●	●	●	●	●
최대 유지력	장착면 모니터링	장착면 모니터링	무게	UL	CE	UKCA	LABS	REACH	RoHS
25 kN - 75 kN	예	공압	0.39 kg - 3.2 kg		●	●	●	●	●
25 kN - 75 kN	아니요		0.39 kg - 3.2 kg		●	●	●	●	●
최대 유지력	장착면 모니터링	장착면 모니터링	무게	UL	CE	UKCA	LABS	REACH	RoHS
25 kN - 75 kN	아니요		5.4 kg - 85 kg				●	●	●
회전 방지	에어 클리닝	피스톤 위치 감지	무게	UL	CE	UKCA	LABS	REACH	RoHS
예	예	전기식	2.4 kg				●	●	●