

모터 스피들

HF205-006-002

▶ 제품의 장점



- ▶ S1 정격 전력 : 48kW
S1 정격 토크 : 153Nm
최대 속도 : 6,000rpm
- ▶ 수냉식
- ▶ 듀플렉스 베어링 사용을 통해 우수한 성능 달성
- ▶ 공작 기계에 사용하도록 조정
- ▶ 황동, 알루미늄, 강철 및 주철 가공에 적합
- ▶ 초고성능 작동(싱크 론 모터)
- ▶ 매우 높은 토크(싱크 론 모터)

▶ 장비 특징



도구 인터페이스의 콘 청소



내부 냉각수 공급



미공 인장



모니터링 도구 홀더



셀링 에어 썰



자동 공구 교환



벡터 제어 가능/피드백

▶ 옵션



가속도계

▶ 액세서리

우리는 올바른 액세서리의 선택과 디자인을 지원하게 되어 기쁩니다.

▶ 기술 데이터

▶ HF205-006-002

3 상, 6 동기 모터

정격 출력 S1 [kW]	48.0
S1 정격 토크 [Nm]	153.0
정격 전류 S1 [A]	116.0
정격 회전수	3.000
최대 회전수	6.000
공구 인터페이스	HSK-A63
모터 기술	동기화
극수	6
릴리즈 유닛	유압식
식히다	물
무게 [kg]	130

▶ 형세

	연결부
A	도구를 풀니 다
AZ	도구 고정
E, F	냉각 시스템 공급 및 반환
IKZ	내부 냉각수 공급
KR	콘 청소
SPL	밀봉 공기
XD1	전원 및 신호 인터페이스
XG2	신호 연결
XG3	위치 및 속도 센서

