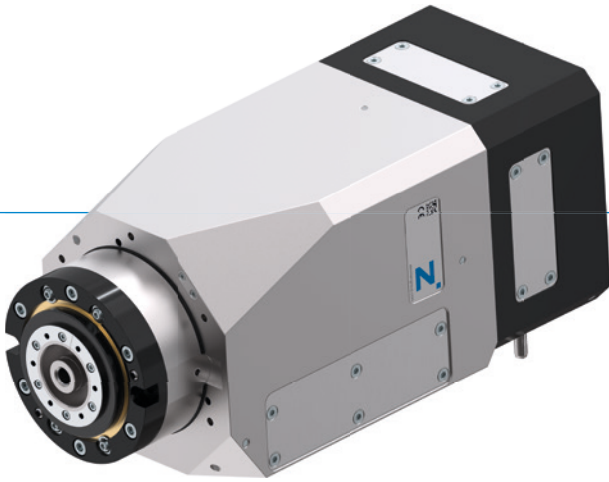


모터 스피들

HF150-005-002



▶ 제품의 장점






- ▶ S1 정격 전력 : 20kW
- ▶ S1 정격 토크 : 14.3Nm
- ▶ 최대 속도 : 24,000rpm
- ▶ 수냉식
- ▶ 듀플렉스 베어링 사용을 통해 우수한 성능 달성
- ▶ 앵글 헤드 사용에 적합
- ▶ 경금속, 복합재, 목재 및 플라스틱 가공에 적합

▶ 장비 특징

-  도구 인터페이스의 콘 청소
-  미공 인장
-  모니터링 도구 홀더
-  밀폐 공기
-  속도 모니터링
-  자동 공구 교환

-  제어 가능한 연결
-  벡터 제어 가능/피드백

▶ 옵션

-  집계 용 인터페이스
-  온도 센서
-  IO-Link

▶ 액세서리

우리는 올바른 액세서리의 선택과 디자인을 지원하게 되어 기쁩니다.

▶ 기술 데이터

▶ HF150-005-002 3 상, 4 극의 비동기 모터

정격 출력 S1 [kW]	20.0
S1 정격 토크 [Nm]	14.3
정격 전류 S1 [A]	43.0
정격 회전수	13.360
최대 회전수	24,000
공구 인터페이스	HSK-F63
모터 기술	비동기
극수	4
릴리즈 유닛	공압식
식하다	물
무게 [kg]	36

▶ 형세

	연결부
A	도구를 풀니다
E, F	냉각 시스템 공급 및 반환
Hx	제어 가능한 연결
KR	큰 청소
SPL	밀봉 공기
XD1	전원 및 신호 인터페이스

