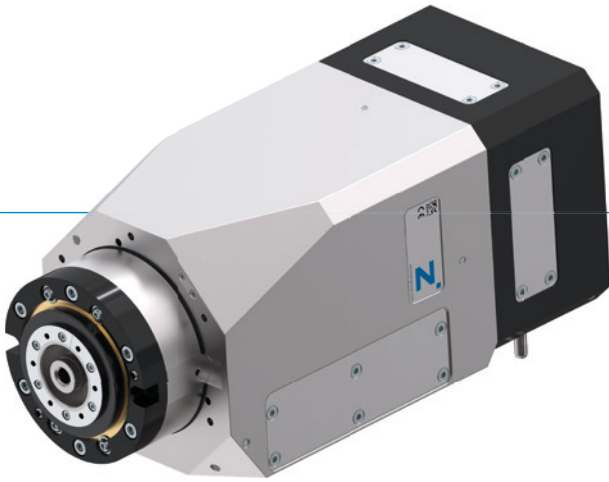


# 모터 스피들

## HF150-005-001

### ▶ 제품의 장점



- ▶ S1 정격 전력 : 20kW  
S1 정격 토크 : 18.5Nm  
최대 속도 : 24,000rpm
- ▶ 수냉식
- ▶ 듀플렉스 베어링 사용을 통해 우수한 성능 달성
- ▶ 초고성능 작동(싱크 론 모터)
- ▶ 매우 높은 토크(싱크 론 모터)
- ▶ 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



IO-Link

### ▶ 옵션



집계 용 인터페이스



온도 센서

### ▶ 액세서리

우리는 올바른 액세서리의 선택과 디자인을 지원하게 되어 기쁩니다.

## ▶ 기술 데이터

### ▶ HF150-005-001

3 상, 4 동기 모터

정격 출력 S1 [kW]	20.0
S1 정격 토크 [Nm]	18.5
정격 전류 S1 [A]	50.0
정격 회전수	10.300
최대 회전수	24,000
공구 인터페이스	HSK-F63
모터 기술	동기화
극수	4
릴리즈 유닛	공압식
식하다	물
무게 [kg]	36

### ▶ 형세

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

