



GSZ 11-90 PERL

스트레이트 그라인더, 9,900/min

어려운 연삭 작업 및 폴리싱 작업에 적합하며, 헤드 부분이 길어 다루기 쉽고 성능이 강력한 스테인리스강 가공용 스트레이트 그라인더.

주문 번호: 7 223 23 60 00 0

세부

- + 목이 길고 날씬하여 가공물에 깊이 들어갈 수 있습니다 (예: 파이프의 내면 연삭).
- + 킥백 스톱, 재작동 차단, 부드러운 작동, 전자식 과부하 보호를 통한 포괄적인 사용자 보호.
- + 가공물 보호와 공구 교체 시 키의 미끄러짐을 방지하는 만능 플랜지가 있는 혁신적인 콜릿.
- + 높은 출력, 출력 여유, 하중을 받는 상태에서의 속도 일관성을 보장하는 전자식 속도 조절 장치 POWERtronic.
- + 교체식 고무 넥 베어링 코팅.
- + 금속 분진으로부터 모터와 전자장치 보호
- + 회전 속도를 조절할 수 있어서 다양한 공구를 사용할 수 있습니다.

배달

- + 1 콜릿 Ø 8 mm
- + 콤비네이션 렌치 렌치폭17
- + 콤비네이션 렌치 렌치폭13

제품 특징

- + 롱넥 타입

응용



연마

++

분리

+

브러싱

++

사틴 마무리

++

광택내기

++

+ 적당한

++ 잘 적합

명세서

일반 사양

입력	1 010 W
출력	620 W
무부하 속도	2 900 - 9 900 min ⁻¹
폴리싱 공구 Ø	80 mm
연삭 휠 최대 Ø	50 mm
클릿 Ø	8 mm
고정 칼라 Ø	43 mm
밀링 커터 최대 직경(Ø)	12 mm
케이블 길이	4 m (단위)
EPTA에 따른 중량	2,20 kg
EPTA에 따른 중량	2,20 kg

진동 및 소음 방출 값

음압 레벨 LpA 측정값의 불확실성 KpA	85 dB 3 dB
소음 레벨 LWA 측정값의 불확실성 KWA	96 dB 3 dB
음피크값 LpCpeak 측정값의 불확실성 KpCpeak	98 dB 3 dB
진동값 1 αhv 3방향 진동값 2 αhv 3방향	1,5 m/s ² 4,5 m/s ²
측정값의 불확실성 Kα	1,5 m/s ²

응용 프로그램 이미지

