

MULTIMASTER MM 700 Max

진동기 - MM 700

목재, 금속, 플라스틱용 바이메탈 톱날이 포함된 리모델링 및 인테리어 작업 시 빠른 작업 진행을 위한 FEIN 최고의 MultiTool.

주문 번호: 7 229 68 62 27 0



세부

- + 진동 방지 시스템: 최소 진동과 탁월한 방음으로 인해 지속적으로 안정적이고 편안한 작업.
- + StarlockMax 공구 홀더: 100% 손실 없는 힘 전달로 인해 작업 진행 개선 및 정밀성 증대.
- + QuickIN: 공구가 필요 없는 특허받은 FEIN 신속 고정 시스템을 통해 3초 이내에 공구 교체.
- + StarlockMax 공구 홀더를 통해 Starlock, StarlockPlus, StarlockMax 성능 등급의 FEIN 액세서리 약 180개를 사용할 수 있습니다.
- + 450W FEIN 고출력 모터: 최고의 절단 속도와 빠른 작업 진행을 위한 구리 함량이 높은 연속 작업과 고부하 작업에 적합한 고출력 모터.
- + 타코제너레이터: 하중을 받았을 때에도 유지되는 일정한 속도 및 전동식 무단 회전 속도 컨트롤러.
- + 금속 기어: 모든 기어 부품이 금속으로 제조되어 높은 적재력과 최대 수명 보장.
- + 기계식 인터페이스: 깊이 조절기의 고정 또는 테이블 홀더나 드릴 스탠드 홀더에서 고정 작업용.
- + 산업용 케이블: 5미터의 산업용 극세선 고무 케이블로 큰 작업 반경.
- + 전자식 안전 차단 - 예를 들어 톱날 정지 시 사용자 보호.

배달

- + 1 Universal E-CUT 톱날(44mm)
- + 1 플라스틱 공구 박스

제품 특징

- + 기계적 인터페이스

명세서

일반 사양

| | |
|----|-----------------------|
| 입력 | 450 W |
| 출력 | 250 W |
| 진동 | 10 000 - 19 500 1/min |

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 |

| | | | |
|-------------|-------------|-----------------------------------|---------------|
| 척 | StarlockMax | 음피크값 LpCpeak 측정값의 불확실성 KpCpeak | 97 dB 3 dB |
| 공구 교체 | QuickIN | | |
| 진폭 | 2 x 2,0° | | |
| 케이블 길이 | 5 m (단위) | | |
| EPTA에 따른 중량 | 1,60 kg | | |
| EPTA에 따른 중량 | 1,60 kg | | |

응용 프로그램 이미지

