



Astxe 649-1

최대 440mm 파이프용 핵쏘

속도 조절 장치가 있는 파이프와 프로파일 작업용 강력한 핵쏘.

주문 번호: 7 234 23 00 23 0

세부

- + 플라스틱이나 구리, 강, 다공질 콘크리트로 된 성형 건축재와 파이프의 절삭을 위한 사용에 적합합니다.
- + 80mm ~ 400mm의 파이프와 성형 건축재용 클램핑 지그 및 공급 장치
- + 특히 여러 자재 층이나 샌드위치 자재에 적합합니다.
- + 최적의 절삭속도를 위한 전기식 가변행정 조절
- + 조절 가능한 클램핑 지그는 45°까지 마이터 절삭도 가능하게 합니다.
- + * 체인 연장.

배달

- + 2 톱날
- + 1 보조 손잡이
- + 1 세트 키

제품 특징

- + 전기 드라이브
- + 조정 가능한 스트로크 수

명세서

일반 사양

| | |
|-----------------|-----------------|
| 입력 | 750 W |
| 출력 | 480 W |
| 스트로크 수 | 100 - 350 1/min |
| 행정 길이 | 60 mm |
| 최대 파이프 | 440 * mm |
| 최대 W x H 성형 건축재 | 290 x 550 mm |

진동 및 소음 방출 값

| | |
|-----------------------------------|--|
| 음압 레벨 LpA 측정값의 불확실성 KpA | 89 dB 3 dB |
| 소음 레벨 LWA 측정값의 불확실성 KWA | 100 dB 3 dB |
| 음피크값 LpCpeak 측정값의 불확실성 KpCpeak | 102 dB 3 dB |
| 진동값 1 αhv 3방향 측정값의 불확실성 Kα | 7 m/s ² 1,5 m/s ² |



FEIN

케이블 길이

2,5 m (단위)

EPTA에 따른 중량

6,40 kg

응용 프로그램 이미지

