



## RDG 1500 B

Ø 250mm ~ Ø 1,500mm 파이프용 파이프 절삭기

최대 Ø 1,500mm 파이프용 고성능 압축 공기 파이프 절삭기 (80 mm/min으로 공급 가능).

주문 번호: 7 560 27 61 00 0

### 세부

- + 최대 22mm 벽 두께의 강철 및 회주철 소재 수도관에서 쏘임.
- + 최대 15mm 벽 두께의 회주철 소재 수도관에서 밀링.
- + 방청 버전의 모터 구동 부품. 압축 공기 모터의 베인이 부풀지 않음.
- + 확인 후 수위가 낮은 물 속에서 사용 가능.
- + 선택 사양으로 이용 가능한 가이드 체인은 오프셋 없이

절단할 수 있도록 보장합니다.

- + 간편한 설치/짧아진 측면 플레이트 덕분에 기계 주변에 필요한 공간을 줄여 주며, 중량을 최적화함으로써 오직 두 명의 작업자로 기계를 설치할 수 있습니다.
- + 추가적으로 투자하지 않고 수평 또는 수직으로 절단.
- + 공급 작동을 켜고 끌 수 있습니다.
- + 기계가 자율적으로 작업.

### 배달

- + 운반 용기 1개
- + 체인 텐셔너 1개
- + 핸드 크랭크 1개
- + 볼트 20개
- + 체인 피스 10개(길이 31.75mm)
- + 오일 1캔
- + 운반용 벨트 2개
- + 손잡이 4개
- + 1 금속 공구 박스
- + 스플리터 10개
- + 고정 링 40개
- + 1세트 키
- + 호스가 있는 정비 유닛 1개
- + 스페이서 체인 4개

### 제품 특징

- + 공압 드라이브
- + 절삭 깊이 등급
- + 공급 차단
- + 추가 가이드 체인

### 응용

최대 Ø 1,500mm의 파이프 가공

0°C 이하의 온도에서 지속적으로 사용





최대 벽 두께 45mm의 강관 쏘잉

++

최대 벽 두께 22mm의 주철관 쏘잉

++

최대 벽 두께 30mm의 강관 밀링

++

최대 벽 두께 15mm의 주철관 밀링

++

직각/수직 절단

+

워터존에서 사용

+

+ 적당한

++ 잘 적합

## 명세서

### 일반 사양

사용 압력

6 bar

공기 소모량

4,3 m<sup>3</sup>/min

출력

2 000 W

모터 공회전 속도

6 000 min<sup>-1</sup>

공구 공회전 속도

70 min<sup>-1</sup>

이송

80 mm/min

중량

68 kg