

KBM 80 auto

최대 80 mm 금속 코어 드릴

주문 번호: 7 270 32 27 62 0



정비소에서 높은 효율성 구현을 위한 고성능의 지능형 전자동 3단 기어 장치

- 드릴링 작업량이 많은 경우 디지털 제어식 드릴 이송장치를 이용하여 시간 및 비용 절약
- 주문 및 대량 작업 시 재현 및 주기화 가능한 드릴링 시간으로 작업 시간 계획 가능
- 좌/우회전 기능 및 모르스 테이퍼 3 인터페이스를 통한 수동 기계 모드에서의 나사산 절삭과 같은 다양한 작업
- 속도가 안정적인 FEIN 고성능 모터
- 전자식 속도 조절
- 강한 자석 결합력
- 편리한 자석 결합력 디스플레이
- 내장형 냉매 탱크
- 기울기 센서
- 사용자 시야 범위에 있는 조작 요소
- 기계식 3단 기어
- 자동 냉각제 공급장치.
- 토크 안전 클러치
- ** 수동 기계 모드에만 해당



KBM 80 auto

최대 80 mm 금속 코어 드릴

주문 번호: 7 270 32 27 62 0

기술 자료

코어 비트, 최대 Ø	80 mm
HSS 코어 비트, 최대 Ø	65 mm
코어 드릴링 최대 깊이	50 mm
최대 트위스트 드릴링 Ø	18/32** mm
탭핑	M 27**
최대 카운트싱크 Ø	50** mm
최대 리밍 Ø	31** mm
입력	2 000 W
출력	900 W
1단	110-180 1/min
2단	160-260 1/min
3단	350-580 1/min
코어 드릴 홀더	QuickIN/QuickIN MAX
공구 홀더	MT 3
스트로크	145 mm
전체 스트로크 범위	285 mm
드릴 지그 조정 범위	± 4,25 mm
드릴 지그 회전 범위	± 11°
자력	18 000 N
자석판 크기	270 x 90 mm
케이블 길이	4 m (단위)
EPTA에 따른 중량	26,4 kg
유선	X

가격에 포함:

1 공구박스
1 냉각 윤활 탱크
1 묶음띠
1 칩 제거 후크
2 센터 핀
1 접촉 방지 장치
1 제거 췌기
1 QuickIN MAX/모르스 테이퍼 3 공구 홀더