



BOP 6 세트

최대 6 mm 핸드 드릴

금속 구조물용으로 최대 6mm 강까지 작업이 가능하고 회전 안정성이 뛰어난 고속 드릴.

주문 번호: 7 205 52 61 00 0

세부

- + 소구경 작업에 알맞은 속도와 효과적인 기계 사용으로 경제적인 작업 가능.
- + 속도 안정성이 우수한 FEIN 고풍력 모터로 거의 모든 작업에 있어 일정한 드릴링 작업 진행.
- + 긴 제품 수명을 위한 금속 기어 헤드와 변형이 없는 배럴형 모터 하우징.
- + 정/역회전.
- + 금속 소재의 정밀 드릴척.
- + 뛰어난 동심도.
- + 자동으로 조여지는 드릴척 클램핑 조.
- + 편안한 FEIN 핸들.
- + 가변 속도 조절.
- + 5 미터 케이블.
- + 드릴 스탠드 내에서 사용하기에 적합한 Ø 43mm 칼라.

배달

- + 1 SUPRA SKE 단일 커버형 금속 신속 클램핑 드릴척
- + 1 보조 손잡이
- + 1 플라스틱 공구 박스

제품 특징

- + 우회전/좌회전
- + 가속 전기장치

응용

트위스트 드릴링

++

+ 적당한
++ 잘 적합

명세서

일반 사양

진동 및 소음 방출 값

입력	500 W
출력	270 W
최대 부하 속도	0 - 2 700 min ⁻¹
무부하 속도	0 - 4 000 min ⁻¹
최대 출력에서 토크	3,5 Nm
정지 토크	9 Nm
드릴척 고정 폭	0,5 - 10 mm
철재 Ø	6 mm
스테인리스 Ø	6 mm
알루미늄 Ø	10 mm
목재 Ø	20 mm
고정 드릴축	1/2"-20 UNF
고정 칼라 Ø	43 mm
모서리 간 거리	23 mm
모서리 간 거리	23 mm
케이블 길이	5 m (단위)
EPTA에 따른 중량	1,70 kg

음압 레벨 LpA 측정값의 불확실성 KpA	82 dB 3 dB
소음 레벨 LWA 측정값의 불확실성 KWA	93 dB 3 dB
음피크값 LpCpeak 측정값의 불확실성 KpCpeak	96 dB 3 dB
진동값 1 αhv 3방향 측정값의 불확실성 Kα	αh,D 4,0 m/s ² 1,5 m/s ²