



Image may differ from product. See technical specification for details.



729659 C

Electric Hot Plate

The SKF 729659 C is a heating device especially designed for pre-heating batches of small bearings prior to mounting. The temperature of the plate can be adjusted to provide temperatures between 50 and 200 °C (120 and 390 °F). The flat heating surface ensures even bearing heating and the cover helps to retain heat and keep contaminants out.

- 온도 조절 장치로 제어되는 핫 플레이트, 작은 베어링의 가열 배치용으로 설계됨, 열을 유지하고 베어링을 오염 물질로부터 보호하는 커버 포함, 균일한 베어링 가열을 위한 평평한 가열 표면

개요

치수

치수(W x L x H)	390 × 190 × 140 mm
---------------	--------------------

속성

권장 용도	Conveyors OEM Electrial motors
유형	Hotplate
Series	729659 C
Heating method	Heating plate
Suitable for mounting	예
Suitable for dismounting	아니오
Solid workpiece weight (max, mounting)	4 kg
Bearing weight (max)	4 kg
Workpiece bore diameter (mounting)	5 – 100 mm
공작물 외경	11 – 178 mm
전력 소비(최대)	1 000 W
공작물 너비(최대)	45 mm
전압	200-240 V
전압 주파수	50 / 60 Hz
Current (max)	5 A
온도 측정	Integrated
Demagnetisation after heating	No, not needed
가열 온도(최대)	200 °C
Forced air cooling	아니오
온도계 모드	아니오
시간 모드	아니오
원격 컨트롤 패널(유선)	아니오
가열 온도 제어	50 – 200 °C
가열 온도 단계	5 °C
하우징 재료	강철
재료	강철
코팅	강철
컬러	Blue, Dark Grey
내용	Hotplate with lid

물류

제품 순 중량	6 kg
eClass 코드	23-05-19-01
UNSPSC 코드	40101831

호환 제품

예비 부품

이용약관