



取付け・潤滑



“スコルピオ”インダクションヒーター TMBH 1

重さわずか4.5 kgのポータブルタイプの軸受ヒーター

SKF軸受ヒーターTMBH 1は、内径20 mmから100 mmの軸受を加熱できる持ち運び可能な軽量ヒーターで、最大でも重量は4.5 kgです。このヒーターは高周波誘導による特許取得の加熱方法を採用し、最適な加熱効率を提供します。この加熱方式は音が非常に静かで磁化作用もまったくありません。軸受のほかにも、ギヤ、プーリー、ブッシング、補強リングなどの鉄製部品の加熱に使用できます。

- 軽量の持ち運び式
(4.5 kg)
- 加熱効率85%以上
- 部品の磁化なし
- 温度/時間制御機能付き
- 加熱クランプ、温度プローブ、電源ケーブル、耐熱グロブ、キャリアバッグ付属



107



ホットプレート 729659 C

サーモスタット制御による軸受加熱

SKFホットプレート729659 Cは、小型軸受を取付ける前の予熱用に特別に開発された専用加熱装置です。ホットプレートの温度はノブを回して調節できます。50°Cから200°Cの温度範囲が可能です。

- 温度調整範囲 50°C - 200°C
- 加熱中の汚れの進入を防止する保護カバー付き

108

