

K-22-C-E 9個のベアリング用プーラーセット ト 直径4.8-34 mm



詳細画像



商品説明

9個の「ボールベアリング」引き抜きセット「カウンターステイ」「スライドハンマー」「K-22-C-E」は、手工業、工房、産業で平面に設置されたベアリング、ベアリング外輪、プッシュを引き抜くのに使用されます。セグメント化されたデザインと非常に細かい「グリップエッジ」により、平面に設置されたパーツを安全に引き抜くことができます。同封の「カウンターステイ」または「スライドハンマー」は、十分な支持面があるかどうかに応じて、「内抜きプーラー」と共に使用されます。

適用範囲

平型ベアリング、ベアリング外輪、プッシュの抜き取り用

ベネフィット

- 応用指向の構成による普遍的な使用
- ボックスに保管することで、セットの完全性を把握することができます。
- インサイドプラーはカウンターステイとスライドハンマーと一緒に、さまざまなプラーシチュエーションに適した答えを見つけることができます。
- カウンターステイおよびスライドハンマーは、存在する状況に応じて、交互に使用することで最適かつ安全なプラーを可能にします。

操作方法

- ボールベアリングの内径を測定し、適切な内抜きプラーを選択する
- 内抜きプラーを穴に挿入し、スパナットを締める
- 支持面がある場合はカウンターステイを選択、それ以外の場合はスライドハンマーを選択

カウンターステイを使用する場合の操作: カウンターステイをハウジングにかかるように支え、内抜きプラーのウェッジスピンドルにねじ込む

- カウンターステイのグリップをしっかりと持ち、ナットを締めてベアリングを安全に引き抜く
- 引き抜く際にスパナットを再度締める

スライドハンマーを使用する場合の操作: スライドハンマーロッドを内抜きプラーのウェッジスピンドルにねじ込む

- スライドハンマーを打撃動作で使用し、ベアリングを引き抜く

マスターデータ

GTIN [EAN]	4021176140402
原産国	DE
ケース素材	ツールスチール
シリーズ	K-22-E
正味重量 [kg]	3,45 kg
パッケージ内容	1 ピース
パッケージング法	PAP 21
グローバルな販売能力	はい (REACH, RoHS, POP, PROP65, TSCA)

スペアパーツ

- 21-0-E_セグメント-内抜きプラー
- 21-00-E_Segment-内抜きプラー
- 21-01-E_Segment-内抜きプラー
- 21-1-Eセグメント-内抜きプラー
- 21-2-E_Segment-インナー工具プラー

- 21-3-E_Segment-内抜きブーラー
- 21-4-Eセグメント-内抜きブーラー
- 22-0-05_スライドハンマー装置 0.5 kg インパクト重量
- 22-1_Gegenstütze
- 671519_パワーナット