

# SKF 盲孔拉拔器



SKF 深溝滾珠軸承拉拔器套件 TMMD 100 能夠快速、方便地拆卸內外圈均為緊配合的深溝滾珠軸承。

SKF 盲孔拉拔器套件 TMBP 20E 是適用型拉拔器，用於拆卸直徑為 30 mm 至 160 mm、裝在盲孔軸承座裡的深溝滾珠軸承。在使用加長桿的情況，最大拉拔深度可達 547 mm。

選擇表 — SKF 盲孔拉拔器

規格	軸承內孔直徑 (d)	有效拉拔深度
TMMD 100	10–100 mm	135–170 mm
TMBP 20E	30–160 mm	547 mm



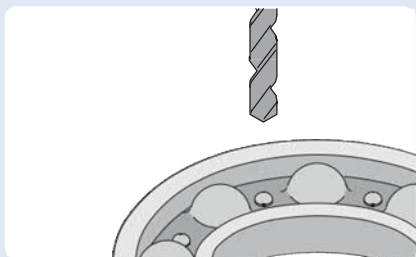
在不需要將機器解體的情況下拆卸軸承  
SKF 盲孔拉拔器套件 TMBP 20E

- 能夠用於寬範圍的深溝滾珠軸承的拆卸
- 球形轉接頭設計保證較長的使用壽命
- 旋緊扳手在軸上有緊定位功能，使用起來更安全、方便
- 特殊的頂頭把對軸的損傷風險降到最低，並提高拉拔器的穩定性

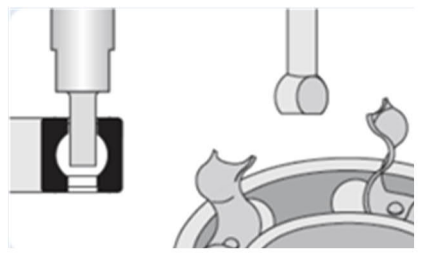
適用規格表

SKF TMBP 20E 適用於拆卸以下的深溝滾珠軸承

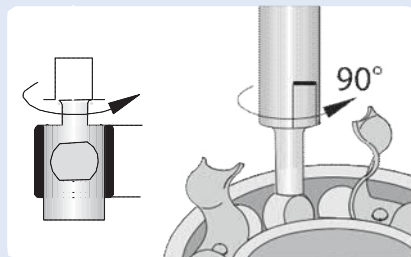
60..系列	62..系列	63..系列	64..系列	16...系列
6021–6032	6213–6230	6309–6320	6406–6418	16026–16032



除去側蓋，打開滾珠軸承選定部位的保持架。



插入適用的拉拔器轉接頭，旋轉 90°，以抓緊軸承軌道。



在軸承徑向上對面一側已準備好的同樣的位置插入第二個拉拔器轉接頭。

## 便於拆卸裝在盲孔軸承座中的深溝滾珠軸承 深溝滾珠軸承拉拔器套件 TMMD 100

該拉拔器既適用於盲孔軸承座，也可用於軸緊配合安裝的情況。  
SKF TMMD 100 適用於拆卸多達 71 種深溝滾珠軸承，軸徑範圍從 10 至 100 mm。

- 拉爪有精準的設計以抓住軸承軌道，提供良好的抓力，因而提供高的拆卸力
- 每條機械臂都有彈簧支撐，便於安裝
- 拉爪設計使其易於插入
- 軸心六角頭設計能夠防止在使用時扳手脫落
- 將側蓋去除後，該拉拔器還可用於拆卸裝在盲孔軸承座裡的密封軸承



### 適用規格表

SKF TMMD 100 適用於以下尺寸和系列的軸承：

軸承型號	軸徑
6000-6020	10-100 mm
6200-6218	10-90 mm
6300-6313	10-65 mm
6403-6410	17-50 mm
62/22, 62/28, 63/22, 63/28	22, 28, 22, 28 mm
16002, 16003, 16011	15, 17, 55 mm
16100, 16101	10, 12 mm



軸承規格選擇表



橡膠帽便於快速、方便地將機械臂裝到中心軸上。並且可防止在工作時機械臂從中心軸張離開來。



彈性爪頭容易插入

## 技術資料 – SKF 盲孔軸承拉拔器套件

規格	TMBP 20E
組件包括	6 組轉接頭 (每組 2 個) 2 根主桿 (帶墊圈和螺母) 4 根延長桿 中心軸 中心軸頂頭 橫樑
有效拉拔深度	147–547 mm
最大拉拔力	55 kN
工具箱尺寸	530 x 180 x 85 mm
重量	6,5 kg



## 技術資料 – SKF 深溝球軸承拉拔器套件

規格	TMMD 100
組件包括	3 x 拉拔臂 A1–135 mm 3 x 拉拔臂 A2–135 mm 3 x 拉拔臂 A3–137 mm 3 x 拉拔臂 A4–162 mm 3 x 拉拔臂 A5–167 mm 3 x 拉拔臂 A6–170 mm 2 x 心軸和螺母 1 x 手柄
有效拉拔深度	135–170 mm 工具
工具箱尺寸	530 x 180 x 85 mm
重量	3,6 kg



® SKF 是 SKF 集團的一個註冊商標。

© SKF 集團 2013 本出版物內容的著作權歸出版者所有且未經事先書面許可不得被複製 (甚至引用)。我們已採取了一切注意措施以確定本出版物包含的資訊準確無誤，但我們不對因使用此等資訊而產生的任何損失或損害承擔任何責任，不論此等責任是直接、間接或附隨性的。

PUB MP/P8 13076 TW · 2013 十二月

