

深溝玉軸受用プーラーキット TMMD 100

ハウジングに入ったベアリングを簡単に引抜き

SKF TMMD 100は、内外輪が締まりばめになった深溝玉軸受の取外しを容易に素早く行えるよう設計されたプーラーです。このプーラーは、ハウジングとシャフトに組込まれたままのベアリングを引抜くのに最適です。6サイズのアームセット、2本のスピンドル、1本のハンドルが携帯用ケースに付属しています。

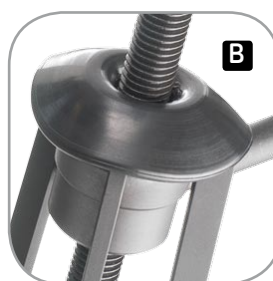
TMMD 100は軸径10 mmから100 mm、71種類のサイズのSKF深溝玉軸受に対応します。



- 爪は軸受軌道面上に正確に装着ができるように設計され、優れたグリップを備え、高い引抜き力を実現
- スプリング付きアームを備え、容易に装着できる
- アームは一体成形の硬化鋼をレーザー加工で製造され、強さと長寿命を実現
- スピンドル上部の六角ナットはスリップ防止ピンが付属され、引抜き作業時にスパナがスピンドルから外れるのを防ぐ
- 爪の回転角度に制限があることで、容易な装着が可能
- アームにはレーザーで刻印された型番表記があるので、簡単に識別や選定が可能
- TMMD 100はオープン型のベアリング以外にも、シールを外すことでシール付きベアリングにも使用することができる



A



B



C

- A** 軸受選定表付き
- B** アームをスピンドルに素早く簡単に取り付けられるゴム製キャップ付きで、作業中にアームがスピンドルから脱落することを防ぐ
- C** スプリングは色付きで、容易に識別、合わせることができる



取外し



選定表

深溝玉軸受
軸受系列

スピンドル TMMD 100-S1

スピンドル TMMD 100-S2

	スピンドル TMMD 100-S1			スピンドル TMMD 100-S2								
	TMMD 100 A1	TMMD 100 A2	TMMD 100 A3	TMMD 100 A4	TMMD 100 A5		TMMD 100 A6					
60..	6000 6001 6002	6004 6005 6006	6007 6008 6009	6011 6012 6013	6014 6015	6016 6017	6018 6019 6020					
62..	6200	6201 6202 6203	6204 6205	6206	6207 6208	6209	6210 6211	6212 6213	6214 6215 6216 6217	6218		
63..		6300	6301 6302	6303 6304	6305	6306	6307	6308	6309 6310	6311 6312	6313	
62/ 63/ 64..			62/22	62/28	63/22	63/28	6403	6404 6405	6406	6407	6408 6409	6410
160..	16002 16003		16011									
161..	16100 16101											

© SKFはSKFグループの登録商標です。

© SKF Group 2009

この出版物の内容に関する著作権は発行者に帰属し、全てまたは一部を書面による事前許可なく複製または抜粋することを禁じます。この出版物に含まれる情報の正確性については最善の注意を払っていますが、ここに含まれる情報の利用によって、直接的、間接的、または結果的に生じたいかなる損失または損害について、弊社では一切責任を負わないものとします。

MP/PDS TMMD100 JA • May 2010

www.skf.jp • skf.jp/lubrication

