

ベアリング組込み工具セット TMFT 36

組込み時の軸受損傷を防止

過度の力による組立て時の軸受損傷は損傷全体の16%です。SKFベアリング組込み工具セットTMFT 36は、軸受を迅速、正確かつ安全に組み込むことができます。

インパクトリングとスリーブを適切な組み合わせで使用することにより、取付け時の力が軸受の転動体に及び事を防止します。36枚のインパクトリングと3つのスリーブと静音性の高いハンマーが軽量キャリーケースに収められています。加えてTMFT 36は軸受以外にブッシュ、シール、プーリーなどの組込みにも使用できます。

- 36枚のインパクトリングは、400以上の軸受の組込みに使用
- シャフト、ハウジング、その両方に正確に組立
- 軸受の内径、外径にしっかりとフィット
- 突起した打ち込み部分は均等にかつ効果的に衝撃を分配
- インパクトリングとスリーブは長持ちするよう、耐衝撃性に強い材質を採用
- すばやく正確にインパクトリングとスリーブをセット
- 打込みに適した強固なインパクトリング
- サイズを明記したインパクトリングにより素早く選択
- 的確な作業を行うためのスリーブグリッパ
- ナイロン製のスリーブ両端部により部品を保護
- 特殊ラバーグリッパにより作業性向上



テクニカルデータ

型番

TMFT 36

種類

フィッティングツールキット

インパクトリング

内径: 10 - 55 mm

外径: 26 - 120 mm

スリーブ

内径: 18,5、37,5、57,5 mm

外径: 25、45、66 mm

ハンマー

TMFT 36-H、重量 1 kg

ケース寸法

525 × 420 × 130 mm

リング数

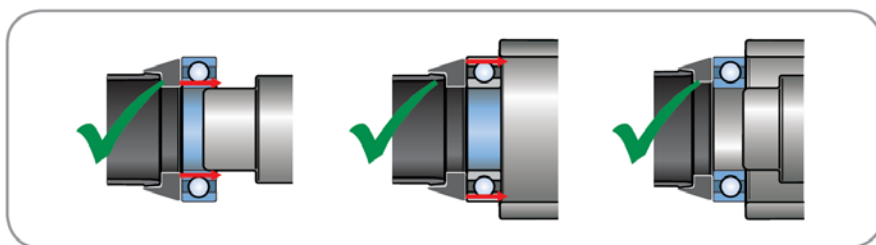
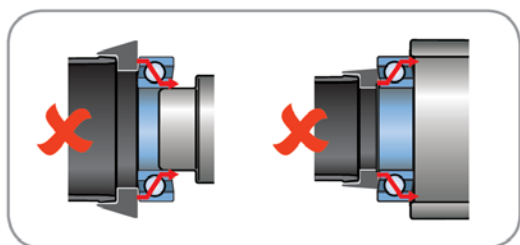
36

スリーブ

3














重量 (ケース含む)

4 kg



TMFT 36選択テーブル

SKF軸受シリーズ

															
スリーブ	リング	60.. 63.. 16.. 63/..	62.. 64.. 623.. 62/.. 98..	12.. 13..	22.. 23..	72.. 73..	32.. 33..	52.. 53..	213.. 222.. 223..	10.. 2.. 22..	3.. 23..	30.. 32.. 31.. 33..	C22.. C40..	42.. 43..	
A 	10 / 26	629 16100 6000 6200	63000	129											
	10 / 30	6200	62200	1200	7200 5200	3200								4200	
	10 / 35 12 / 28	6300 6001 16101	62300 63001												
	12 / 32	6201	62201	1201 2201	7201	3201 5201								4201	
	12 / 37	6301	62301	1301 2301	7301									4301	
	15 / 32	16002 6002 6202	63002								202			4202	
	15 / 35	6302	62302	1202 2202 1302 2302	7302	3202 5202 3302 5302						30302		4302	
	17 / 35	16003 6003 98203 6203 6303	63003												
	17 / 40	6203	62203	1203 2203	7203	3203 5203				203 2203 303		30203		4203	
	17 / 47	6303	62303	1303 2303	7303	3303 5203						30303 32303		4303	
B 	20 / 42	16004 98204 6004 6204	63004									32004			
	20 / 47	6204	62204	1204 2204 1304 2304	7204	3204 5204 3304 5304				204 2204 304		30204 32304 32005		4204	
	20 / 52	6304	62304	1304 2304	7304				22205/20	2304 1005		30304 32304 32005		4304	
	25 / 47	16005 6005 62/22 98205 6205	63005												
	25 / 52	6205	62205	1205 2205	7205	3205 5205			22205	205 2205		30205 32205 33205	C 2205	4205	
	25 / 62	63/22 6305 6403	62305	1305 2305	7305	3305 5305			21305	305 2305		30305 31305 32305 32006		4305	
	30 / 55	16006 6006 62/28 98206 6206 63/28 6306 6404	63006								1006		32006	C 6006	
	30 / 62	6206	62206	1206 2206	7206	3206 5206			22206 B52-2206	206 2206		30206 32206 33206	C 2206	4206	
	30 / 72	6306 6404	62306	1306 2306	7306	3306 5306			21306	306 2306		30306 31306 32306 32007		4306	
	35 / 62	16007 6007 6207	63007								1007				
35 / 72	6207	62207	1207 2207	7207	3207 5207			22207 B52-2207	207 2207		30207 32207 33207	C 2207	4207		
35 / 80	6307 6405	62307	1307 2307	7307	3307 5307			21307	307 2307		30307 31307 32307		4307		
C 	40 / 68	16008 6008 6208	63008							1008		32008 32008/38			
	40 / 80	6208	62208	1208 2208	7208	3208 5208			22208 B52-2208	208 2208		30208 32208 33208 32307/37	C 2208	4208	
	40 / 90	6308 6406	62308	1308 2308	7308	3308 5308			21308 22308	308 2308		30308 31308 32308 32009		4308	
	45 / 75	16009 6009 6209	63009												
	45 / 85	6209	62209	1209 2209	7209	3209 5209			22209 B52-2209	209 2209		30209 32209 33209	C 2209	4209	
	45 / 100	6309 6407	62309	1309 2309	7309	3309 5309			21309 22309	309 2309		30309 31309 32309		4309	
	50 / 80	16010 6010	63010								1010		32010 33010	C 4010	
	50 / 90	6210	62210	1210 2210	7210	3210 5210			22210 B52-2210	210 2210		JLM 104948 30210 32210 33210	C 2210	4210	
	50 / 110	6310 6408	62310	1310 2310	7310	3310 5310			21310 22310	310 2310		JM 205149 30310 31310 32310		4310	
	55 / 90	16011 6011 6211	63011								1011		32011 33011		
55 / 100	6211	62211	1211 2211	7211	3211 5211			22211 B52-2211	211 2211		30211 32211 33211	C 2211	4211		
55 / 120	6311 6409	62311	1311 2311	7311	3311 5311			21311 22311	311 2311		30311 31311 32311		4311		

日本エスケイフ株式会社
 Tel: 03-3456-8150
 Fax: 03-3456-8171
 Homepage: <http://www.skf-japan.co.jp>
 E-mail: skf.japan@skf.com

© SKF は、SKF グループの登録商標です。

©SKF Group 2009/08

この出版物の内容に関する著作権は発行者に帰属し、全てまたは一部を無断で複製または転載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。