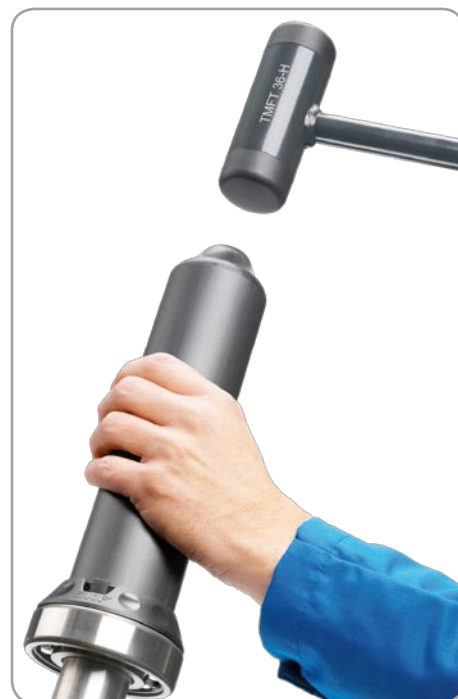


ベアリング組込み工具セット TMFT 36

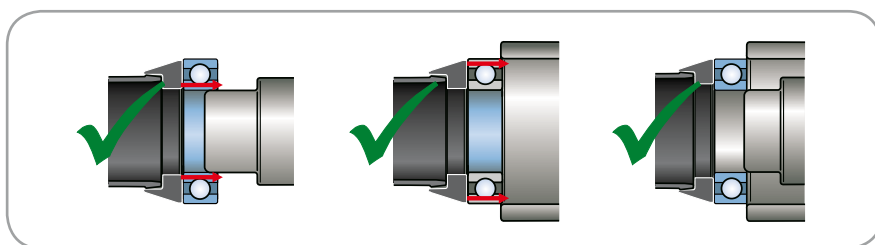
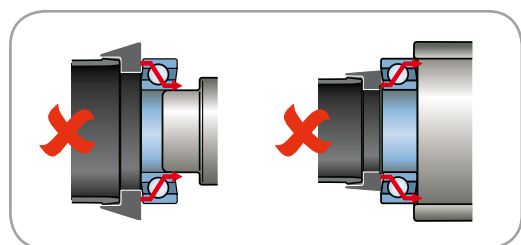
組込み時の軸受損傷を防止

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ぶ事を防止します。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、耐衝撃力に強い材質を採用
- 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プ
- ナイロン製のスリーブ両端部により部品を保護
- 特殊ラバーグリップにより作業性向上












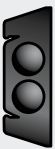



取付け・潤滑



TMFT 36 選択表

SKF軸受系列

スリーブ	リング													
		60.. 63.. 16. 63/..	62.. 64.. 62/.. 98..	622.. 623.. 630..	12.. 13..	22.. 23..	72.. 73..	32.. 33..	52.. 53..	213.. 222.. 223..	10.. 2.. 22..	3.. 23..	30.. 32.. 31.. 33..	C22.. C40..
A 	10/26	629 16100 6000 6200	63000	129										
	10/30	6300 6200	62200 2200	1200	7200 5200	3200							4200	
	10/35 12/28	6300 6001 16101 6201	62300 63001											
	12/32	6201	62201	1201 2201	7201	3201 5201							4201	
	12/37	6301	62301	1301 2301	7301								4301	
	15/32	16002 6002	63002											
	15/35	6202	62202	1202 2202	7202	3202 5202			202				4202	
	15/42	6302	62302	1302 2302	7302	3302 5302					30302		4302	
	17/35	16003 6003	63003											
	17/40 17/47	98203 6203 6303	62203 62303	1203 2203 2303	7203 7303	3203 5203 5303			203 2203 303		30203 30303 32303		4203 4303	
B 	20/42	16004 98204 6004 6204	63004									32004		
	20/47	6004 6204	62204	1204 2204	7204	3204 5204			204 2204		30204		4204	
	20/52	6304	62304	1304 2304	7304	3304 5304		22205/20	304 2304		30304 32304		4304	
	25/47	16005 6005 62/22	63005						1005		32005			
	25/52	98205 6205 63/22	62205	1205 2205	7205	3205 5205		22205	205 2205		30205 32205 33205	C 2205	4205	
	25/62	6305 6403	62305	1305 2305	7305	3305 5305		21305	305 2305		30305 31305 32305		4305	
	30/55	16006 6006 62/28	63006						1006		32006	C 6006		
	30/62	98206 6206 63/28	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		4306	
	35/62 35/72	16007 6007 6207	63007						1007		32007			
35/80	6307 6405	62307	1307 2307	7307	3307 5307		21307	307 2307		30207 32207 33207 30307 31307 32307	C 2207	4207		
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	C 2208	4208	
	40/90	6308 6406	62308	1308 2308	7308	3308 5308		21308 22308	308 2308		30308 31308 32308		4308	
	45/75	16009 6009	63009						1009		32009			
	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 55/100	16011 6011 6211	63011						1011		32011 33011			
55/120	6311 6409	62311	1311 2311	7311	3311 5311		21311 22311	311 2311		30211 32211 33211 30311 31311 32311	C 2211	4211		

© 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。

MP/PDS TMFT36 JA • May 2010

www.skf.jp • skf.jp/lubrication

