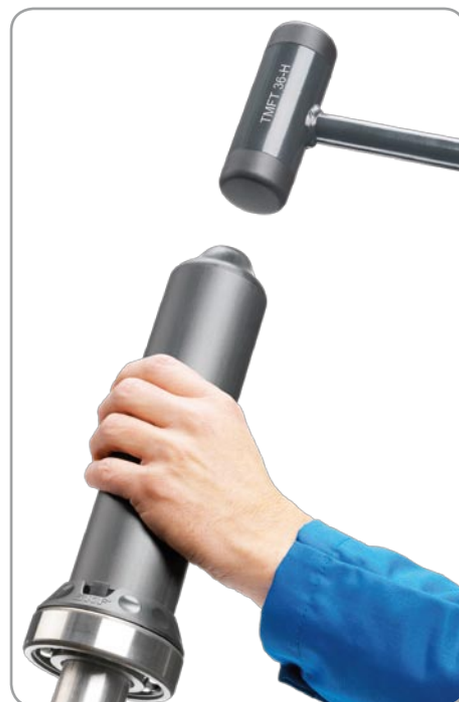


ベアリング組込み工具セット TMFT 36

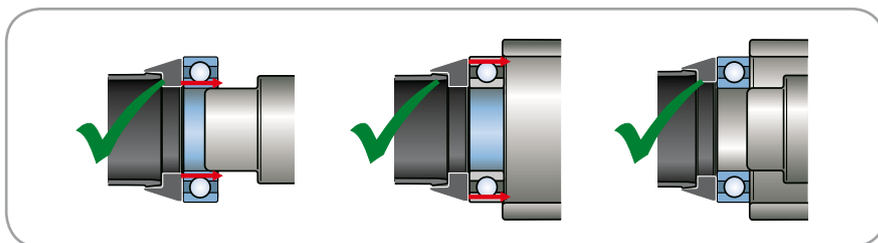
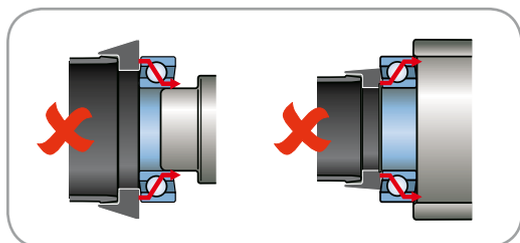
組込み時の軸受損傷を防止

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..	42.. 43..							
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									4203 4303	
B 	20/42	16004 98204 6004 6204	63004																		32004		
	20/47	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																				
	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																			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																				
35/80	6307 6405	62307	1307 2307		7307		3307 5307	21307	307 2307		30307 31307 32307										4307		
C 	40/68	16008 6008 6208	63008																				
	40/80	6208	62208	1208 2208		7208		3208 5208	22208 B52-2208	208 2208		32008/38 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																				
	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																			C 4010	
	50/90	6210	62210	1210 2210		7210		3210 5210	22210 B52-2210	210 2210		30210 32210 33210		C 2210									4210
	50/110	6310 6408	62310	1310 2310		7310		3310 5310	21310 22310	310 2310		30310 31310 32310										4310	
	55/90 55/100	16011 6011 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		

© 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

