

# อุปกรณ์ตอกใส่ตลับลูกปืนรุ่น TMFT 36

ป้องกันปัญหาตลับลูกปืนเสียหายก่อนกำหนดได้กว่า 16 % การติดตั้งตลับลูกปืนที่ไม่ถูกวิธี เช่น ใช้แรงตอกอัดอย่างรุนแรง เป็นสาเหตุให้เกิดปัญหาตลับลูกปืนเสียหายก่อนกำหนดกว่า 16% อุปกรณ์ตอกใส่ตลับลูกปืนของ SKF รุ่น TMFT 36 ได้รับการออกแบบสำหรับการติดตั้งที่รวดเร็วและแม่นยำ ในขณะที่ป้องกันความเสียหายต่อตลับลูกปืน แหวนกระแทกที่เข้าคู่กับปลอกจะส่งแรงผ่านไปยังแหวนตลับลูกปืนที่สวมแน่น ป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับรางวิ่งและเม็ดลูกกลิ้ง ชุดอุปกรณ์ประกอบด้วยแหวนกระแทก 36 วง ปลอกส่งแรง 3 ชิ้น และหมอนยาง บรรจุรวมกันในกระเป๋าหิ้วน้ำหนักเบา นอกจากนี้ใช้งานกับตลับลูกปืนแล้ว อุปกรณ์ TMFT 36 ยังเหมาะสมกับชิ้นงานอย่างอื่น เช่น บุษ ซีล และมูเลย์

- แหวนกระแทก 36 วงสำหรับใช้งานติดตั้งตลับลูกปืนประเภทต่างๆ ได้กว่า 400 เบอร์
- ใช้ในงานติดตั้งตลับลูกปืนบนเพลลา ตัวเสื่อ และทั้งเพลลากับตัวเสื่อพร้อมกัน
- ขนาดของแหวนกระแทกเท่ากับขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางในและนอกของตลับลูกปืน
- พื้นผิวรับแรงตีจากหมอนมีขนาดเล็ก ทำให้ส่งถ่ายและกระจายแรงได้อย่างทั่วถึง
- แหวนกระแทกและปลอกส่งแรงผลิตจากวัสดุทนแรงกระแทก มีอายุการใช้งานยาวนาน
- ข้อต่อระหว่างแหวนและปลอกมีความแข็งแรงทนทาน
- แหวนกระแทกสามารถใช้งานแบบกดอัดได้
- ที่แหวนกระแทกมีระบุเบอร์บอกขนาด อ่านได้ชัดเจนและเลือกใช้ได้ง่าย
- ปลอกส่งแรงมีผิวเรียบ จับถนัดมือ
- หัวหมอนทำจากยางไนล่อนทั้งสองข้าง ช่วยป้องกันความเสียหายกับชิ้นงาน
- ด้ามจับของหมอนทำจากยาง ช่วยให้จับถนัดมือ

## ข้อมูลทางเทคนิค

รหัสสินค้า	TMFT 36
รายละเอียด	ชุดอุปกรณ์ตอกใส่ตลับลูกปืน
แหวนกระแทก	เส้นผ่านศูนย์กลางรูใน: 10 - 55 มม. เส้นผ่านศูนย์กลางนอก: 26 - 120 มม.
ปลอกส่งแรง	เส้นผ่านศูนย์กลางใน: 18.5, 37.5, 57.5 มม. เส้นผ่านศูนย์กลางนอก: 25, 45 และ 66 มม.
หมอน	TMFT 36-H, น้ำหนัก 1 กก.
มิติขนาดกระเป๋าหิ้ว	525 x 420 x 130 มม.
จำนวนแหวนกระแทก	36
จำนวนปลอกส่งแรง	3
น้ำหนักทั้งชุด, รวมกระเป๋า	4 กก.



ตารางเลือกใช้อุปกรณ์ TMFT 36

เบอร์ตลับลูกปืน SKF

									
60.. 62.. 63.. 64.. 16.. 62/.. 63/.. 98..	622.. 623.. 630..	12.. 22.. 13.. 23..	72.. 73..	32.. 52.. 33.. 53..	213.. 222.. 223..	10.. 2.. 22.. 3.. 23..	30.. 31.. 32.. 33..	C22.. C40..	42.. 43..

ปลอก

แหวน

ปลอก	แหวน	60.. 62.. 63.. 64.. 16.. 62/.. 63/.. 98..	622.. 623.. 630..	12.. 22.. 13.. 23..	72.. 73..	32.. 52.. 33.. 53..	213.. 222.. 223..	10.. 2.. 22.. 3.. 23..	30.. 31.. 32.. 33..	C22.. C40..	42.. 43..	
<b>A</b> 	10 / 26	629 16100 6000 6200	63000	129								
	10 / 30	6300 6001 16101 6201	62200	1200 2200	7200	3200 5200					4200	
	10 / 35 12 / 28	6300 6001 16101 6201	62300 63001		1201 2201	7201	3201 5201					4201
	12 / 32	6301	62301		1301 2301	7301						4301
	15 / 32	16002 6002 6202	63002		1202 2202 1302 2302	7202	3202 5202 3302 5302		202			4202
	15 / 35	6302	62302		1302 2302	7302				30302		4302
	15 / 42	6302	62302		1302 2302	7302				30302		4302
	17 / 35	16003 6003 98203 6203 6303	63003		1203 2203 1303 2303	7203	3203 5203 3303 5303		203	30203	2203	4203
	17 / 40	6303	62303		1303 2303	7303			303	30303		4303 32303
	20 / 42	16004 98204 6004 6204	63004							32004		
<b>B</b> 	20 / 47	6304	62204	1204 2204 1304 2304	7204	3204 5204 3304 5304		204 2204 304 2304 1005	30204		4204	
	20 / 52	6304	62304	1304 2304	7304		22205/20		30304 32304 32005		4304	
	25 / 47	16005 6005 62/22 98205 6205 63/22 6305 6403	63005		1205 2205	7205	3205 5205	22205	205 2205	30205 32205 33205	C 2205	4205
	25 / 52	6305	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		1206 2206	7206	3206 5206	22206 B52-2206	206 2206	30206 32206 33206	C 2206	4206
	30 / 62	6306	62306	1306 2306	7306	3306 5306	21306	306 2306	30306 31306 32306 32007		4306	
	30 / 72	6306	62306	1306 2306	7306	3306 5306	21306	306 2306	30306 31306 32306 32007		4306	
	35 / 62	16007 6007 6207	63007		1207 2207	7207	3207 5207	22207 B52-2207	207 2207	30207 32207 33207	C 2207	4207
	35 / 72	6307	62307	1307 2307	7307	3307 5307	21307	307 2307	30307 31307 32307		4307	
	35 / 80	6307	62307	1307 2307	7307	3307 5307	21307	307 2307	30307 31307 32307		4307	
<b>C</b> 	40 / 68	16008 6008 6208	63008		1208 2208	7208	3208 5208	22208 B52-2208	208 2208	32008 32008/38 30208 32208 33208	C 2208	4208
	40 / 80	6308	62308	1308 2308	7308	3308 5308	21308 22308	308 2308	30308 31308 32308 32009		4308	
	40 / 90	6308	62308	1308 2308	7308	3308 5308	21308 22308	308 2308	30308 31308 32308 32009		4308	
	45 / 75	16009 6009 6209	63009		1209 2209	7209	3209 5209	22209 B52-2209	209 2209	30209 32209 33209	C 2209	4209
	45 / 85	6309	62309	1309 2309	7309	3309 5309	21309 22309	309 2309	30309 31309 32309		4309	
	45 / 100	6309	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	62310	1310 2310	7310	3310 5310	21310 22310	310 2310	30310 31310 32310		4310	
	55 / 90	16011 6011 6211	63011		1211 2211	7211	3211 5211	22211 B52-2211	211 2211	32011 33011 30211 32211	C 2211	4211
55 / 100	6311	62311	1311 2311	7311	3311 5311	21311 22311	311 2311	30311 31311 32311		4311		