

# 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 ตัวเสื้อ และทั้งเพลากับตัวเสื้อพร้อมกัน
- 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.



เบอร์ตลับลูกปืน SKF

ประเภท	แหวน												
		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.. 31.. 32.. 33..	C22.. C40..
<b>A</b> 	10/ 26	629 16100 6000 6200	63000	129									
	10/ 30	6300 8001 16101	62300 63001	1200 2200	7200	3200 5200						4200	
	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	98203 6203	62203	1203 2203	7203	3203 5203		203	30203		2203	4203	
	17/ 47	6203 6303	62303	1303 2303	7303	3303 5303		303	30303			4303 32303	
<b>B</b> 	20/ 42	16004 98204 6004	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 1005	30304 32304 32005		4304		
	25/ 47	16005 6005	63005										
	25/ 52	82/22 98205 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		4305		
	30/ 55	16006 6006	63006					1006	32006	C 6006			
	30/ 62	82/28 98206 6206	62206	1206 2206	7206	3206 5206	22206 852-2206	206 2206	30206 32206 33206	C 2206	4206		
	30/ 72	63/28 6306 6404	62306	1306 2306	7306	3306 5306	21306	306 2306	30306 31306 32306		4306		
	35/ 62	16007 6007	63007					1007	32007				
35/ 72	6207	62207	1207 2207	7207	3207 5207	22207 852-2207	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			
<b>C</b> 	40/ 68	16008 6008	63008					1008	32008				
	40/ 80	6208	62208	1208 2208	7208	3208 5208	22208 852-2208	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 852-2209	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	C 4010			
	50/ 90	6210	62210	1210 2210	7210	3210 5210	22210 852-2210	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	16011 6011	63011					1011	32011				
55/ 100	6211	62211	1211 2211	7211	3211 5211	22211 852-2211	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			