

SKF Combi kit TMMK 10-35

ชุดเครื่องมืออเนกประสงค์สำหรับงานติดตั้งและถอดตัวลับลูกปืนได้อย่างรวดเร็วและง่ายดาย

ชุดเครื่องมืออเนกประสงค์รุ่น TMMK 10-35 ได้รับการออกแบบสำหรับใช้ในงานติดตั้งตัวลับลูกปืนขนาดต่างๆ จาก 10 ถึง 35 มม. และสำหรับงานดึงตัวลับลูกปืนเม็ดกลมขนาดดังกล่าวจากตัวเสื้อและเพลา

สำหรับงานติดตั้ง อุปกรณ์ตอกไส่ตัวลับลูกปืนที่รวมอยู่ในชุดยังเหมาะสมกับงานติดตั้งชิ้นงานอย่างอื่น เช่น บูช แหวนซีล มูเลอร์สายพาน เป็นต้น

สำหรับงานดึงตัวลับลูกปืนเม็ดกลมจากตัวเสื้อและเพลา ในชุดเครื่องมือจะมีชุดขาดต่างๆ ให้เลือกใช้ รวมทั้งยังมีชุดแกนสไลด์ลูกเหล็กสำหรับกระแทกดึงตัวลับลูกปืนออกจากตัวเสื้อได้อย่างเบาแรง



- ชิ้นส่วนต่างๆ จัดวางอยู่ในกระเบ้าหัวอย่างเป็นระเบียบ ช่วยให้เลือกหุบไขบใช้งานได้ง่าย
- มีแหวนกระแทกและปลอกส่งแรงขนาดต่างๆ ช่วยป้องกันแรงตอกส่งผ่านไปยังเม็ดลูกกลิ้งของตัวลับลูกปืน ซึ่งจะทำให้เกิดความเสียหายในขั้นตอนการติดตั้ง
- แหวนกระแทกผลิตจากวัสดุโพลีอ-ไนเตอร์ทันแรงกระแทกสูง ในขณะที่ปลอกส่งแรงผลิตจากวัสดุโพลีอิมาร์เสริมแรงด้วยไฟเบอร์กลาส มีความแข็งแรงสูง ทนทาน และน้ำหนักเบา
- ในชุดจะมีค้อนยางในล่อนสองหัวสั่งแรงตอกไส้ตัวลับลูกปืนที่มีแรงสะท้อนต่ำ ที่ด้านหลังปลอกยางช่วยให้จับได้กระชับมือและลดแรงกระแทก
- ในชุดเครื่องมือจะมีขาดต่างๆ สำหรับดึงตัวลับลูกปืน เม็ดกลมของ SKF ได้ถึง 49 เบอร์
- เล็บของขาดต่างๆ ได้รับการออกแบบมาเป็นพิเศษให้ยึดเกาะได้แน่นพอดีกับร่องวิ่งของตัวลับลูกปืน จึงช่วยให้ส่งผ่านแรงดึงได้สูงมากขึ้น
- มีรีหัสบกอบเบอร์สลักด้วยเลเซอร์กับทุกขาด จึงหุบไขบเลือกใช้งานได้ง่าย

- สปริงของขาดต่างๆ จะมีรีหัสสีช่วยในการเลือกจับคู่ใช้งานได้ง่าย
- ที่แกนดึงจะมีแหวนล็อกพร้อมปลอกยางช่วยให้ยึดตำแหน่งขาดต่างๆ ได้มั่นคง
- ชุดแกนสไลด์ลูกเหล็กให้แรงดึงสูงช่วยผ่อนแรงดึงได้ดี



Dismounting

ข้อมูลทางเทคนิค

รหัสสินค้า	TMMK 10-35
รายละเอียด	SKF Combi kit
จำนวนหน่วยบรรทุก	24 วงศ์ (12 วงศ์ สำหรับปลอก A และ 12 วงศ์ สำหรับปลอก B)
จำนวนปลอก	2 ชิ้น, ปลอก A และปลอก B
ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางในของหน่วยบรรทุก	10 ถึง 35 มม.
ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางนอกของหน่วยบรรทุก	26 ถึง 80 มม.
ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางในของปลอกส่งแรง	18 และ 37 มม.
ค้อนยาง	TMFT 36-H, น้ำหนัก 1 กก.
ขนาดแหวนเรืองเพลา	10, 12, 15, 17, 20, 22, 25, 28, 30, และ 35 มม.
ระยะดึงล็อกจากปลายเพลา	A1 และ A2 ยาว 135 มม., A3 ยาว 137 มม. A4 ยาว 162 มม., A5 ยาว 167 มม.
ขนาดหัวห้องอตทอกเหลี่ยมของแกนดึง (AF)	19 มม. และ 24 มม.
ระยะสไลเดอร์ของลูกเหล็ก	182 มม.
น้ำหนักของลูกเหล็ก	1 กก.
ผิวขนาดกระเบ้าหัว	525 x 420 x 130 มม.
น้ำหนักร่วมทั้งชุด (รวมกระเบ้าหัว)	7.6 กก.

ตารางเลือก

งานติดตั้ง



งานดึง



เบอร์ตัวลับลูกปืน	แหวนบรรทุก	ปลอกส่งแรง	ขนาดแกนดึง	ชาดึง	แหวนรองเพลา
6000	A10-26	A	small	TMMD 100-A1	Size 1
6200	A10-30	A	small	TMMD 100-A1	
16100	A10-26	A	small	TMMD 100-A1	
6300	A10-35	A	small	TMMD 100-A2	
6001	A12-28	A	small	TMMD 100-A1	
16101	A12-28	A	small	TMMD 100-A1	
6201	A12-32	A	small	TMMD 100-A2	
6301	A12-37	A	small	TMMD 100-A3	
6002	A15-32	A	small	TMMD 100-A1	Size 2
16002	A15-32	A	small	TMMD 100-A1	
6202	A15-35	A	small	TMMD 100-A2	
6302	A15-42	A	small	TMMD 100-A3	
6003	A17-35	A	small	TMMD 100-A1	
16003	A17-35	A	small	TMMD 100-A1	
6203	A17-40	A	small	TMMD 100-A2	
6303	A17-47	A	large	TMMD 100-A4	
6403	B25-62	B	large	TMMD 100-A5	
6004	B20-42	B	small	TMMD 100-A2	Size 3
6204	B20-47	B	small	TMMD 100-A3	
6304	B20-52	B	large	TMMD 100-A4	
62/22	B25-47	B	small	TMMD 100-A3	
63/22	B25-52	B	large	TMMD 100-A4	
6005	B25-47	B	small	TMMD 100-A2	Size 4
6205	B25-52	B	small	TMMD 100-A3	
6305	B25-62	B	large	TMMD 100-A5	
62/28	B30-55	B	large	TMMD 100-A4	Size 5
63/28	B30-62	B	large	TMMD 100-A5	
6006	B30-55	B	small	TMMD 100-A2	
6206	B30-62	B	large	TMMD 100-A4	
6306	B30-72	B	large	TMMD 100-A5	
6007	B35-62	B	small	TMMD 100-A3	Size 6
6207	B35-72	B	large	TMMD 100-A5	
6307	B35-80	B	large	TMMD 100-A5	

SKF Maintenance Products

© SKF 2007/06

© SKF คือเครื่องหมายการค้าของกลุ่มน้ำมัน SKF

เนื้อหาในเอกสารนี้เป็นลิขสิทธิ์เฉพาะของบริษัทฯ และห้ามมิให้ครุ่นคิดถอดออกแม้ส่วนหนึ่งส่วนใด ยกเว้นผู้ได้รับอนุญาต
แม้ว่าได้มีการตรวจสอบรายละเอียดของเนื้อหาในเอกสารนี้อย่างถูกต้องแล้ว แต่บริษัทฯ ยังคงเห็นว่าความรับผิดชอบ
ได้จากการเสียหายทั้งทางตรงและทางอ้อมที่เกิดขึ้นจากการนำข้อมูลเหล่านี้ไปใช้