ชุดเครื่องมือถอดตลับลูกปืน เม็ดกลมรุ่น TMMD 100

สำหรับงานถอดตลับลูกปืนในตัวเสื้อแบบปิดได้อย่างง่ายดาย

เครื่องมือของ SKF รุ่น TMMD 100 ได้รับการออกแบบมาโดยเฉพาะ เพื่อให้ทำงานถอดได้ง่ายและรวดเร็วสำหรับตลับลูกปืนเม็ดกลมแถว เดี๋ยวร่องลึกที่สวมแน่นทั้งแหวนนอกและแหวนใน นอกจากใช้งานกับ ตลับลูกปืนแบบเปิดแล้ว เครื่องมือ TMMD 100 ยังสามารถใช้ถอดตลับลูกปืนที่มีฝาปิดได้ด้วย โดยต้องงัดฝาออกก่อน ชุดเครื่องมือประกอบ ด้วยชุดแขนดึงขนาด แกนดึงสองชิ้น และด้ามยึดหนึ่งชิ้น บรรจุรวมอยู่ใน กระเป๋าหิ้ว เครื่องมือ TMMD 100 เหมาะกับงานถอดตลับลูกปืนเม็ด กลมได้ถึง 71 เบอร์ สำหรับเพลาขนาดตั้งแต่ 10 มม. ถึง 100 มม.

- เล็บเกี่ยวได้รับการออกแบบมาโดยเฉพาะให้ สามารถสอดเข้าไปถึงรางวิ่งได้แน่นพอดี ทำให้จับ ยึดตลับลูกปืนได้แน่นช่วยให้ได้แรงดึงที่สูงขึ้น
- แขนดึงแต่ละแขนจะมีสปริงช่วยให้ติดตั้งเครื่องมือ
 เข้ากับชิ้นงานได้ง่าย
- แขนดึงผลิตจากวัสดุชิ้นเดียว เป็นเหล็กชุบแข็งมี
 ความแข็งแรงทนทาน
- ชุดแขนดึงเบอร์ 4, 5, และ 6 มีแผ่นเหล็กฟิตที่เล็บ เกี่ยวสำหรับช่วยในการใช้งานได้กับตลับลูกปืน หลากหลายขนาดมากขึ้น
- หัวน็อตหกเหลี่ยมที่แกนดึง มีสลักป้องการประแจ เลื่อนหลุดลงมาที่ตัวเกลียวของแกนดึง ในระหว่างใช้ ประแจขันหัวน๊อตเพื่อดึงตลับลูกปืน
- มุมเอียงของเล็บเกี่ยวพอดี ช่วยให้สอดใส่เข้าไปใน ตลับลูกปืนได้ง่าย
- ที่แขนดึงจะระบุเบอร์สลักด้วยเลเซอร์ ช่วยให้เลือก
 ใช้งานได้ง่าย







ปลอกยางช่วยในการยึดแขนดึงให้เข้ากับแกนดึง ได้ง่ายและรวดเร็ว และยังช่วยป้องกันแขนดึง หลุดออกจากแกนดึง ในระหว่างออกแรงถอด



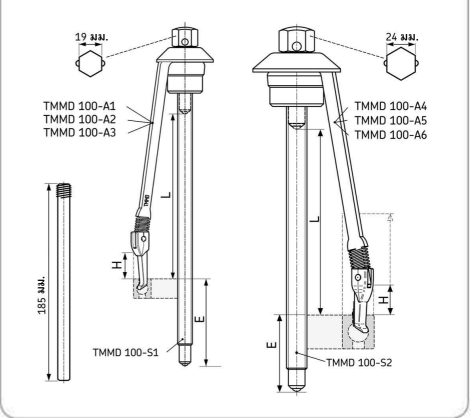
ข้อต่อสปริงที่แขนดึงมีสีเลือกใช้งานและจับคู่ได้ง่าย



มีตารางเลือกใช้งานกับตลับลูกปืนรวมอยู่ในกระเป๋า

รายละเอียดการสั่งซื้อ	
รหัสสินค้า	TMMD 100
รายละเอียด	ชุดเครื่องมือถอดตลับลูกปีนเม็ดกลม
รายการประกอบ	3 × แขนดึง รหัส TMMD 100-A1 3 × แขนดึง รหัส TMMD 100-A2 3 × แขนดึง รหัส TMMD 100-A3 3 × แขนดึง รหัส TMMD 100-A4 3 × แขนดึง รหัส TMMD 100-A5 3 × แขนดึง รหัส TMMD 100-A6 1 × แกนดึงเล็กพร้อมปลอกยึดแขนดึง 1 × แกนดึงใหญ่พร้อมปลอกยึดแขนดึง
มิติขนาดกระเป๋า	395 × 300 × 105 มม.
น้ำหนัก	3.8 nn.

ข้อมูลทางเทคนิค								
	ุ มม.	L นิ้ว	H ມມ.	l นิ้ว	มม.	E นิ้ว		
TMMD 100-A1	135	5.3	16	0.6	79	3.1		
TMMD 100-A2	135	5.3	16	0.6	79	3.1		
TMMD 100-A3	137	5.4	23	0.9	77	3.0		
TMMD 100-A4	162	6.4	26	1.0	52	2.0		
TMMD 100-A5	167	6.6	> 52	> 2.0	49	1.9		
TMMD 100-A6	170	6.7	> 100	> 3.9	49	1.9		



)