

กระบอกอัดจาระบีรุ่น 1077600 และ TLGH 1

เติมจาระบีได้ง่ายและรวดเร็ว

กระบอกอัดจาระบีของ SKF เหมาะสำหรับใช้เติมจาระบีในงานเกษตรกรรม อุตสาหกรรม และเครื่องจักรกลทุกชนิด กระบอกอัดจาระบีนี้ใช้ท่อจ่ายจาระบียาว 175 มม. มีหัวจ่ายแบบ Hydraulic gripping นอกจากนี้ยังมีอุปกรณ์เสริมซึ่งจำหน่ายแยกชิ้น คือสายอ่อนยาว 500 มม.



- ใช้งานได้กับกระบอกจาระบีหรือเติมจาระบีจากภายนอกได้
- รูปทรงได้รับการออกแบบให้จับกระชับมือ
- ผลิตจากเหล็กคุณภาพสูง แข็งแรงทนทาน ใส่กระบอกจาระบีเข้าได้ง่าย
- ลูกสูบได้รับการออกแบบเป็นพิเศษช่วยให้จ่ายจาระบีได้จนหมดกระบอก
- ให้แรงดันสูงสุด 40 MPa (5,800 psi)

- 1077600: 1.5 ซีซี/สโตรก
- TLGH 1: 0.9 ซีซี/สโตรก

กระบอกอัดจาระบีรุ่น 1077600 มีจำหน่ายในรูปแบบที่มากพร้อมกับสายอ่อนยาว 300 มม. พร้อมหัวจ่ายแบบ Hydraulic gripping ในรหัสสินค้า 1077600H

กระบอกอัดจาระบีรุ่น 1077600 มีจำหน่ายในรูปแบบชุดเซ็ท ในรหัสสินค้า 1077600/SET มาพร้อมกับท่อจ่ายจาระบี 3 ชิ้น สายอ่อนบรรจุรวมในกระเป๋าหิ้ว

TLGH 1

รหัสสินค้า	TLGH 1
ความดันสูงสุด	40 MPa (5,800 psi)
ปริมาตร/สโตรก	ประมาณ 0.9 ซีซี
ความยาว	380 มม.
น้ำหนัก	1.5 กก.

1077600

รหัสสินค้า	1077600
ความดันสูงสุด	40 MPa (5,800 psi)
ปริมาณการอัดต่อครั้ง	1.5 ลบ.ซม. (0.09 ตร.นิ้ว)
ความยาว	380 มม. (14.9 นิ้ว)
น้ำหนัก	1.5 กก.(3.3 ปอนด์)

กระบอกอัดจาระบีแบบใช้มือเดียวรุ่น LAGH 400

เพื่อการอัดจาระบีที่ง่ายตายโดยใช้มือเพียงข้างเดียว

เหมาะสำหรับการอัดจาระบีโดยการบีบด้วยมือ และสามารถใช้งานกับกระบอกจาระบีขนาด 420 มล. การออกแบบที่ทำให้ใช้งานได้อย่างสะดวกสบาย ท่อที่มีความยืดหยุ่นสูงที่สามารถต่อได้ทั้งในแนวตั้งและแนวนอนเพื่อให้ง่ายต่อการใช้งาน

- ใช้งานง่าย : ใช้แค่มือเดียวก็สามารถทำงานได้
- เติมจาระบีจากบีบจาระบีหรือเปลี่ยนกระบอกลูกสูบ โดยมีชุดข้อต่อและวาล์วขับลมเพื่อการเติมจาระบีได้เต็ม
- สำหรับการใช้งานที่หนัก : ทนความดันได้ถึง 30 MPa
- ปริมาตร 0.8 ลบ. ซม. (0.05 ลบ. นิ้ว) ต่อการบีบ 1 ครั้ง
- ท่อไฮดรอลิก มีความยืดหยุ่นสูง : สามารถงอได้ และสามารถติดตั้งบนกระบอกอัดจาระบีได้ทั้งในแนวตั้งและแนวนอน



ข้อมูลทางเทคนิค

Designation	LAGH 400	ความยาว	370 มม. (14.6 นิ้ว)
ความดันสูงสุด	30 MPa (4 350 psi)	น้ำหนัก	1,5 กก. (3.3 ปอนด์)
ปริมาตร/สโตรก	ประมาณ 0,8 cm ³ (0.049 นิ้ว ³)		



เติมสารหล่อลื่น



อุปกรณ์อัดจาระบีรุ่น LAGP 400

เพื่อการหล่อลื่นตลับลูกปืนชนิดเปิด

อุปกรณ์อัดจาระบี LAGP 400 เป็นทางเลือกในการอัดจาระบีแบบความดันต่ำจากหลอดจาระบีของ SKF ซึ่งง่ายและสะดวก เหมาะสำหรับอัดจาระบีเข้าไปในตลับลูกปืนชนิดเปิดด้วยตนเอง

- มีหัวอัดจาระบี 3 หัว
- สามารถอัดจาระบีเข้าไปในชั้นส่วนที่เปิด เช่น ตลับลูกปืน หรือ เฟืองชนิดเปิด



ข้อมูลทางเทคนิค

รหัสสินค้า	LAGP 400		
ปริมาณการอัดต่อครั้ง	20 ลบ.ซม. (1.2 ลบ.นิ้ว)	ความยาว	360 มม. (14 นิ้ว)
วัสดุ	เหล็กและโพลีเอทิลีน	น้ำหนัก	0,35 กก. (12 ออนซ์)

อุปกรณ์เติมจาระบีรุ่น VKN 550

การเติมจาระบีโดยปราศจากการปนเปื้อน

อุปกรณ์ VKN 550 แข็งแรง, ใช้งานง่าย, มีประสิทธิภาพและประสิทธิภาพ ในการอัดจาระบีใส่ตลับลูกปืน

อุปกรณ์เติมจาระบีนี้สามารถใช้ได้กับ ปืนอัดจาระบีมาตรฐาน, ปืนลมอัดจาระบี หรือ ปืนเติมจาระบี

- การอัดลงจาระบีได้เข้าไปในตลับลูกปืน จะช่วยยืดอายุการใช้งานง่าย
 - เป็นระบบปิดและมีฝาครอบ ป้องกันฝุ่นลดการปนเปื้อน
 - ช่วยผู้ปฏิบัติงานอัดจาระบีได้รวดเร็วและสะดวก
 - ป้องกันการสูญเสียจาระบีที่ไม่จำเป็น
 - ประหยัดและปลอดภัยต่อสิ่งแวดล้อม
- ถึงแม้ว่าจะถูกออกแบบมาโดยเฉพาะสำหรับลูกปืนเม็ดโคง อุปกรณ์นี้สามารถใช้ได้กับตลับลูกปืนที่ไม่มีฝาปิดที่ต้องการการเติมจาระบี 100% ก่อนใช้งาน



ข้อมูลทางเทคนิค

รหัสสินค้า	VKN 550		
รายละเอียด	อุปกรณ์ เติมจาระบี	จาระบีอื่น ๆ	NLGI เบอร์ 000 ถึง 2
น้ำหนัก	1.8 กก.	ขนาดตลับลูกปืน:	
วัสดุ	Zinc plated, โลหะชุบ นิกเกิล	เส้นผ่าศูนย์กลางใน d	19 ถึง 120 มม.
จาระบีที่เหมาะสม	ใช้ได้ กับจาระบีทุกชนิดของ SKF	เส้นผ่าศูนย์กลางนอก D	สูงสุด 200 มม.

© SKF is a registered trademark of the SKF Group.

© SKF Group 2009

The contents of this publication are the copyright of the publisher and may not be reproduced (even extracts) unless prior written permission is granted. Every care has been taken to ensure the accuracy of the information contained in this publication but no liability can be accepted for any loss or damage whether direct, indirect or consequential arising out of the use of the information contained herein.

MP/PDS 1077600 TH · October 2009

www.mapro.skf.com • skf.com/mount • skf.com/lubrication

