

PLUS DE FLUIDITÉS.

T **TECALEMIT**



Pompes à graisse à levier 2015/2016

www.tecalemit.de

A HORNGROUP COMPANY

Réf. 011 681 021 | Pompe à graisse à levier eco avec tube rigide et agrafe


Pompe à graisse industrielle stable et robuste livrée avec un tube rigide de 150 mm et une agrafe hydraulique. Livrée dans un carton serigraphié.

Pression de refoulement	maxi 400 bars
Longueur sans raccord	390 mm
Volume utile	500 cm ³ (ou cartouches de 400 g)
Poids	1,38 kg
Volume distribué par coup	Jusqu'à 2 cm ³
Raccord fileté	M 10x1 IG

Réf. 011 681 031 | Pompe à graisse à levier eco avec flexible haute pression et agrafe


Pompe à graisse industrielle stable et robuste livrée avec un flexible haute pression de 300 mm et une agrafe hydraulique. Livrée dans un carton serigraphié.

Pression de refoulement	maxi 400 bars
Longueur sans raccord	390 mm
Volume utile	500 cm ³ (ou cartouches de 400 g)
Poids	1,39 kg
Volume distribué par coup	Jusqu'à 2 cm ³
Raccord fileté	M 10x1 IG

Réf. 011 681 041 | Pompe à levier eco utilisable d'une seule main, avec tube rigide et agrafe


Pompe à graisse industrielle stable et robuste livrée avec un tube rigide de 150 mm et une agrafe hydraulique. Livrée dans un carton serigraphié.

Pression de refoulement	maxi 400 bars
Longueur sans raccord	390 mm
Volume utile	500 cm ³ (ou cartouches de 400 g)
Poids	1,21 kg
Volume distribué par coup	Jusqu'à 2 cm ³
Raccord fileté	M 10x1 IG

Réf. 011 681 051 | Pompe haute pression à deux mains eco avec flexible haute pression et agrafe

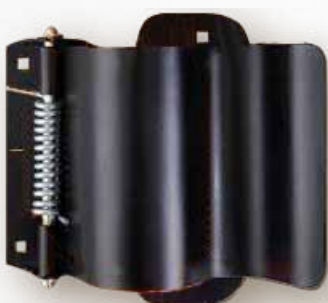

Pompe à graisse industrielle stable et robuste livrée avec un flexible haute pression de 300 mm et une agrafe hydraulique pour le graissage de machines de qualité supérieure avec des conduites de lubrification de grande longueur. La pompe à graisse à deux mains est très facile à utiliser et permet une lubrification en toute sécurité. Ses poignées ergonomiques, son faible poids ainsi que le porte-embout garantissent un travail soigné. Livrée dans un carton serigraphié.

Pression de refoulement	maxi 400 bars
Longueur sans raccord	320 mm
Volume utile	pour cartouche à visser de 500 g
Poids	1,08 kg
Volume distribué par coup	Jusqu'à 2 cm ³
Raccord fileté	M 10x1 IG

Réf. APT813 | Pistolet de graissage pneumatique manuel


Pompe à graisse industrielle stable et robuste, livrée avec un tube rigide de 170 mm et une agrafe hydraulique. Sa facilité de dosage et son ergonomie font de ce produit le plus vendu parmi les pistolets de graissage.

Pression de refoulement	maxi 400 bars
Longueur sans raccord	410 mm
Volume utile	500 cm ³ (ou cartouches de 400 g)
Poids	1,50 kg
Volume distribué par coup	Jusqu'à 2 cm ³
Raccord fileté	R 1/4" IG
Niveau sonore	79 dBa
Vibration	3,5 m/s ²

Réf. 011 680 000 | Support pour pompes à graisse manuelles


Support mural pratique pour toutes les pompes à levier et à graisse manuelles, avec mécanisme de blocage. Pour ranger votre pompe à graisse en toute sécurité.

Réf. 027 032 601 | Agrafe hydraulique eco

Embout 4 mors, convient à toutes les pompes à graisse. Robustes, elles pourront être utilisées longtemps et faciliteront votre travail.

Réf. 027 020 502 | Tube rigide, recourbé avec agrafe

Tube rigide recourbé pour pompe à graisse à levier manuelle haute pression TECALEMIT.

Réf. 029 080 807 | Flexible intermédiaire très haute pression de 300 mm

Flexible haute pression pour pompe à graisse à levier manuelle haute pression TECALEMIT.

TECALEMIT est le partenaire professionnel idéal pour toutes les activités de transport, remplissage et mesure des consommables tels que le carburant, l'huile, la graisse, l'air et les produits chimiques.

HORN GmbH & Co. KG
Munketoft 42
24937 Flensburg
Germany

T +49 461 8696-0
F +49 461 8696-66
info@tecalemmit.de
www.tecalemmit.de