

PLUS DE FLUIDITÉS.

**T** **TECALEMIT**



# Pompes à graisse à levier 2015/2016

[www.tecalemit.de](http://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.

<b>Pression de refoulement</b>	maxi 400 bars
<b>Longueur sans raccord</b>	390 mm
<b>Volume utile</b>	500 cm <sup>3</sup> (ou cartouches de 400 g)
<b>Poids</b>	1,38 kg
<b>Volume distribué par coup</b>	Jusqu'à 2 cm <sup>3</sup>
<b>Raccord fileté</b>	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.

<b>Pression de refoulement</b>	maxi 400 bars
<b>Longueur sans raccord</b>	390 mm
<b>Volume utile</b>	500 cm <sup>3</sup> (ou cartouches de 400 g)
<b>Poids</b>	1,39 kg
<b>Volume distribué par coup</b>	Jusqu'à 2 cm <sup>3</sup>
<b>Raccord fileté</b>	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.

<b>Pression de refoulement</b>	maxi 400 bars
<b>Longueur sans raccord</b>	390 mm
<b>Volume utile</b>	500 cm <sup>3</sup> (ou cartouches de 400 g)
<b>Poids</b>	1,21 kg
<b>Volume distribué par coup</b>	Jusqu'à 2 cm <sup>3</sup>
<b>Raccord fileté</b>	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.

<b>Pression de refoulement</b>	maxi 400 bars
<b>Longueur sans raccord</b>	320 mm
<b>Volume utile</b>	pour cartouche à visser de 500 g
<b>Poids</b>	1,08 kg
<b>Volume distribué par coup</b>	Jusqu'à 2 cm <sup>3</sup>
<b>Raccord fileté</b>	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.

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

**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@tecalemite.de  
[www.tecalemite.de](http://www.tecalemite.de)