

■ Système de graissage UMETA Pompe à pied



Agrafe spéciale G-136

Référence:

1/8" BSP	9626836
M10 x 1	9626837

Un distributeur de graisse mobile et polyvalent pour l'atelier et l'utilisation à l'extérieur

- La pompe de transfert à pédale assure la distribution de la graisse jusqu'au point de lubrification. L'utilisation d'un plateau suiveur est inutile. L'utilisation est indépendante des différentes tailles et formes de conteneur. Les problèmes générés par les plateaux suiveurs souillés sont supprimés!
- L'agrafe spéciale se connecte directement sur le graisseur. La graisse est transférée au point de lubrification par l'action de la pédale. Les mains restent libres!
- Livré avec un flexible de 2m, pression d'éclatement de 1.600 bar (23.200 PSI).
- Un avantage pour l'utilisateur est la possibilité de décompresser la pression résiduelle du flexible, en actionnant la pédale vers le haut. L'utilisateur peut ainsi détacher l'agrafe sans risques.
- Le conteneur (8 KG, 282 oz) est suffisant pour lubrifier de nombreux points même à intervalle fréquent.

Caractéristiques techniques:

Débit	3 ccm/coup
Pression de travail	jusqu'à 690 bar
Volume	8 KG, 282 oz. Graisse en vrac
Flexible HP	Longueur 2 m (6.5ft), pression d'éclatement 1600 bar avec agrafe spéciale crochet de rangement
Chassis et seau	en acier, laqué bleu
Conditionnement	en carton individuel neutre

Livraison:	Référence:
avec flexible de 2m et agrafe spéciale	9626835