

Outils de distribution manuelle de la graisse

Un élément de base pour les plans de lubrification

La difficulté la plus fréquente dans la lubrification manuelle est d'assurer à la fois précision et la plus grande propreté. Le film lubrifiant dans l'application peut être plus de 40 fois plus fin que la plus petite particule visible. La gamme SKF d'outils de lubrification manuelle a été conçue pour vous aider à stocker, manipuler et appliquer les lubrifiants de vos machines d'une manière propre et facile.






Une gamme complète pour répondre à vos besoins

Pistolets à graisse SKF

Les pistolets à graisse SKF peuvent être utilisés dans les secteurs agricoles, industriels, automobiles et de la construction, entre autres. À l'exception du modèle SKF LAGP 400, qui n'est conçu que pour vider des cartouches, tous les pistolets sont équipés d'un raccord de remplissage de graisse. Ce raccord permet d'utiliser les pompes de remplissage de graisse SKF pour remplir les pistolets de graisse, tout en maintenant les contaminants à l'écart.



Tableau de sélection et caractéristiques techniques – Pistolets à graisse SKF

Désignation	 LAGP 400	 TLGH 1	 1077600	 1077600/SET	 LAGH 400	 LAGG 400B et LAGG 400B/US
Actionnement	Manuel	Manuel	Manuel	Manuel	Manuel D'une main	Batterie LAGG 400B (chargeur 230 V) LAGG 400B/US (chargeur 110 V)
Pression maximale		400 bar (5 800 psi)	400 bar (5 800 psi)	400 bar (5 800 psi)	300 bar (4 350 psi)	400 bar Pression de rupture max. : 800 bar
Volume par actionnement	20 cm ³	Env. 0,9 cm ³	Env. 1,5 cm ³	Env. 1,5 cm ³	Env. 0,8 cm ³	Env. 400 g /10 min
Poids	0,35 kg	1,5 kg	1,5 kg	Complet : 2,4 kg	1,2 kg	Pistolet à graisse, batterie comprise 3,1 kg
Réservoir	Adapté aux cartouches de graisse SKF.	Graisse en vrac (env. 500 cm ³) ou cartouches de graisse.	Graisse en vrac (env. 500 cm ³) ou cartouches de graisse.	Graisse en vrac (env. 500 cm ³) ou cartouches de graisse.	Graisse en vrac (env. 500 cm ³) ou cartouches de graisse.	Graisse en vrac (env. 500 cm ³) ou cartouches de graisse.
Longueur de conduite de distribution	–	175 mm	175 mm	175 mm	300 mm	750 mm
Accessoires	–	1077601	1077601	1077601	1077601	Sangle de transport
Remarques	Trois capuchons de buses inclus		1077600 H : 300 mm	Contenu du kit : rallonge, tuyau à haute pression encliquetable, rallonge encliquetable avec embout à cardan, rallonge encliquetable pour raccords de graissage à tête plate (Ø16 mm), embout femelle et en pointe.		Plage de températures de fonctionnement : –15 à +50 °C

Remarque : 1077601: flexible à pression de 500 mm de long avec embout à fixation hydraulique