

LITHIUM 2, WORKSHOP®



Арт. №	Съдържание	Оп./бр.
98983701	400g	12/1

Употреба:

Нанасяйте с конвенционални pistols-лети (ръчни или пневматични и др.).
Практична "Pull-off" опаковка, позволяваща лесно приложение.

Приложение:

Грес с общо предназначение. Употребява се за смазване на машини, превозни средства, оборудване, което работи при леки натоварвания и ниска скорост.

Вискозитет на базовото масло 40°C, ASTM D-445, cSt	100
Точка на прокапване, ASTM D-566, °C	> 185
Работна температура °C	-25 to 120
NLGI клас	2
Клас DIN 51 502	K2K-25
ISO 6743-9 класификация	L-XCCHA 2
Степен на пенетрация, ASTM D-217	265 -295
Устойчивост на вода, Тест на 900С, DIN 51 807-1	Макс. 1-90
VKA- сила на заваряване, N, DIN 51 350-4	-
VKA- сила на заваряване, N, ASTM D2596	-
Етсог тест, DIN 51802 - корозионен тест	0-0
Плътност при 20°C, g/cm ³	0.890

Литиева грес

Многофункционална грес на базата на минерално масло и литиев съгъстител. Няма EP добавки.

Пакетът с добавки подсгурява качествено смазване

Много добра механична стабилност

- Запазва своите характеристики за дълъг период от време
- Спестява време за поддръжка на машината
- По-нисък разход на грес

Защита от износване

- Предотвратява триенето и износването на машинните елементи

Защитава от появата на ръжда и корозия

- Подобрени характеристики за консервирането на елементите в машините

Устойчивост на сладка вода

- Повишена устойчивост срещу износване
- Повишена повърхностна защита срещу влага

Устойчивост към ниски и високи температури

- Употреба в широк температурен диапазон: -25 °C до +120 °C

Ръчна преса за грес - такламит - 400гр.-DIN1284
Арт. № 098600

Метален накрайник за преса за грес
Арт. № 0986001

Армиран шлаух за преса за грес
Арт. № 0986002

Накрайник за преса за грес-M10x1
Арт. № 0986003