Grasso al bisolfuro di molibdeno Klüber



Esempio di ordine d'acquisto:

nlm 97907-1000

Sicurezza:

Per le schede di sicurezza visitare il nostro sito Internet.

Descrizione:

Il grasso lubrificante a base di solfuro di molibdeno UNIMOLY GL 82 è un lubrificante con MoS2 ideale per migliorare le caratteristiche di emergenza.

Hilizzo:

ottimo per cuscinetti volventi e radenti, guide di scorrimento, eccentrici e camme a disco, perni, articolazioni, cerniere, snodi per alberi, cremagliere, mandrini filettati in tutte le costruzioni di macchinari e impianti.

Ottimo come lubrificante per cuscinetti e come grasso multiuso per perni di sterzaggio, articolazioni dei tiranti trasversali, giunti cardanici e alberi a scanalature multiple.

Vantaggi:

contiene bisolfuro di molibdeno (moS2) per una migliore protezione dall'usura in caso di lubrificazione limite, impermeabile e protegge dalla corrosione.

Concepito sulla base delle richieste dei produttori di automobili.

N. ordine	Confezione	Temperatura di utilizzo	Classe NLGI	Fattore di velocità n x dm
97907-0400	Cartuccia da 400 g	-20 °C a 130 °C	2	5X100000
97907-1000	Confezione da 1 kg	-20 °C a 130 °C	2	5X100000

97909

Fluido lubrificante per catene Klüber



Esempio di ordine d'acquisto:

nlm 97909-250

Sicurezza:

Per le schede di sicurezza visitare il nostro sito Internet.

Descrizione:

Il grasso semiliquido per catene STRUCTOVIS BHD è "miele per le catene" di trasmissione e distribuzione.

Utilizzo:

ottimo per la lubrificazione a lungo termine per catene di trasmissione e distribuzione. Anche per catene umide o ingranaggi esposti, carrelli elevatori, impianti di trasporto, macchinari per l'imballaggio, macchinari tessili, robot, macchinari per la lavorazione di carta e legno. Ideale per la lubrificazione a lungo termine di catene di motociclette. Non viene lavato via da pioggia o spruzzi d'acqua. Ideale per la corsa su strada, in particolare per catena, cambi e corone dentate. Protegge e lubrifica con sole, pioggia e neve.

Vantaggi:

aderisce e incolla come il miele. Questo "miele per catene" è incolore, trasparente, scorre bene, protegge da usura e corrosione, attenua i rumori ed è resistente agli sbalzi di temperatura.

N. ordine	Confezione	Temperatura di utilizzo	Viscosità cinematica DIN 51561 con 40°C mm²/s
97909-250	Spray da 250 ml	-5 °C a 120 °C	~4750

