Klüber Quietsch-Ex



Esempio di ordine d'acquisto:

nlm 97900-250

Sicurezza:

Per le schede di sicurezza visitare il nostro sito Internet.

Descrizione:

Il fluido universale QUIETSCH-EX ideale per l'industria, in officina, per uso domestico, in giardino, per auto, moto hobby e sport.

Utilizzo:

efficace per la lubrificazione di cuscinetti, guide di scorrimento, catene, lucchetti e cerniere. Olio per la pulizia e la lubrificazione di motociclette e protezione contro la corrosione di macchinari, dispositivi, utensili, veicoli, ecc. p. es. durante la pausa invernale. Particolarmente adatto per macchinari e dispositivi che vengono spesso usati all'aperto. Viti, cerniere o perni incastrati o arrugginiti possono essere scastrati e rimessi in funzione.

Vantaggi:

lubrifica, allontana l'umidità, agisce contro la corrosione, migliora lo scorrimento, scioglie la ruggine, protegge dal gelo ed è ottimo per segare e forare.

Si infila nelle fessure più piccole e raggiunge punti non accessibili.

N. ordine	Confezione	Classe di viscosità
07000-250	Spray da 250 ml	ISU NC 33

97901

Pasta lubrificante Klüber



Esempio di ordine d'acquisto:

nlm 97901-060

Sicurezza:

Per le schede di sicurezza visitare il nostro sito Internet.

Descrizione:

La pasta lubrificante Klüber 46 MR 401 è una pasta lubrificante multifunzione bianca che offre una elevatissima affidabilità contro attrito, usura e ruggine di frizione.

Utilizzo

lubrificante per ingrassaggio permanente e di lunga durata, facilita il montaggio, da usare anche come pasta di ingrassaggio per filettature CrNi. Oltre all'uso per facilitare il montaggio, la pasta Klüber offre numerosi vantaggi e sicurezza dove sono presenti velocità di scorrimento ridotte, forti sollecitazioni pressorie, forte usura, ritorni (stick-slip), movimenti oscillatori, vibrazioni e tribocorrosione.

Mandrini filettati, dadi di regolazione, alberi scanalati, giunti sferici, ralle su perni, ingranaggi, guarnizioni ad anello per alberi, anelli di tenuta di materiale elastico gommoso e cuscinetti volventi - le velocità di scorrimento molto basse sono i campi di applicazione da prediligere.

Vantaggi:

protegge dalla corrosione, è resistente all'acqua, con aderenza attiva e si comporta in modo neutrale con i metalli colorati. Con il suo colore bianco, che va a formare un sottile strato lubrificante quasi invisibile, risulta particolarmente idoneo per le guide di scorrimento su cui le paste scure sono poco gradevoli da vedere e devono rimanere pulite.

N. ordine	Confezione	Temperatura di utilizzo	Classe NLGI
97901-060	Tubetto da 100 ml	-40 °C a 150 °C	1
97901-750	Confezione da 750 g	-40 °C a 150 °C	1

