

Link do produktu: <https://agregatywitkowski.pl/molykote-cu-7439-plus-paste-v1-p-19.html>



MOLYKOTE CU-7439 Plus Paste V1

Cena	122,99 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

MOLYKOTE CU-7439 Plus Pasta V1

Długotrwały środek smarny do części maszyn narażonych na duże obciążenia, wysokie temperatury i środowiska korozyjne. Pasta charakteryzuje się doskonałą przyczepnością do powierzchni metalowych, dobrą odpornością na usuwanie parą wodną lub gorącą wodą oraz podwyższoną ochroną przed korozją.

Pasta przeciwzatarciowa na bazie oleju mineralnego z miedzią jako smarem stałym i ulepszoną ochroną przed korozją.

Aplikacje

Hamulce tarczowe, krzywki hamulcowe, prowadnice zacisków, uszczelki kołnierzy, śruby regulacyjne i połączenia gwintowane, montaż i konserwacja pojazdów (np. hamulce bębnowe ciężarówek), huty, produkcja szkła, rafinerie, petrochemia, maszyny rolnicze i pojazdy morskie. Hamulce tarczowe, krzywki hamulcowe, prowadnice zacisków, uszczelki kołnierzy, śruby regulacyjne i połączenia gwintowane, montaż i konserwacja pojazdów (np. hamulce bębnowe ciężarówek), huty, produkcja szkła, rafinerie, petrochemia, maszyny rolnicze i jednostki pływające. Hamulce tarczowe, krzywki hamulcowe, prowadnice zacisków, kołnierze uszczelki, śruby regulacyjne i połączenia gwintowane, montaż i konserwacja pojazdów (np. hamulce bębnowe ciężarówek), huty żelaza, produkcja szkła, rafinerie, petrochemia, maszyny rolnicze i jednostki pływające.

korzyści wydajnościowe

Doskonała przyczepność do powierzchni metalowych
Szeroki zakres temperatur (-30 do 650°C)
Dobra ładowność
Zmniejsza tarcie i zużycie
Doskonała ochrona przed korozją cierną i wysokotemperaturową
Pomaga zapobiegać skrzypieniu hamulców tarczowych
Zapewnia łatwy demontaż części maszyny, nawet po długim okresie eksploatacji

Szczegóły Produktu

Typ produktu Pasta przeciwzatarciowa
Technologia ropa naftowa, ciała stałe
NLGI klasa 0-1
Smary stałe Smary stałe
Niska temperatura (°C) -30
Wysoka temperatura (°C) 650
kolor miedziany