



647 НТСU

Противозадирная электропроводящая паста с медью

Определение:

Монтажная противозадирная электропроводящая паста для смазки и обработки поверхностей на основе меди. Может использоваться на любой поверхности, где имеется опасность образования задир и коррозии. Выдерживает высокие температуры и обеспечивает легкий демонтаж обработанных деталей даже через несколько лет.

Преимущества:

- Облегчает монтаж и демонтаж металлических сборок.
- Обладает улучшенными антикоррозийными свойствами.
- Отличная теплопроводность.
- Хорошая электрическая проводимость.
- Препятствует возникновению электрической дуги.
- Предотвращает износ вследствие коррозии.
- Может использоваться во влажной среде благодаря неорганическому загустителю (не имеет тенденции к эмульгированию)

Области применения:

- Паста создана для решения проблем, связанных с функционированием различных механизмов, монтажных и крепежных деталей на металлургических предприятиях, транспорте, в морских условиях.
- Обеспечивает легкое функционирование деталей сталеразливочных ковшей, поворотных сопел, откатных ворот и другого оборудования на металлургических предприятиях.
- Обработка инструментов, осей и роликов.
- Электрические соединения.
- Металлические конструкции.
- Можно использовать для монтажа болтов турбин, рельсовых соединений и т.д.

Примечание: эту пасту следует использовать только для статических или медленно движущихся механизмов.

Технические характеристики:

Цвет - медный
Средняя зернистость - 16 мкм
Загуститель - неорганический
Проникновение 60 хп (НФТ 60 132) - 310/340
Добавки - чистая микронизированная чешуйчатая медь
Рабочая температура - -40°C до +1100°C (сухая смазка)
Температура каплепадения (НФТ 60 102) - нет
Класс NLGI - 1
Удельная электропроводность - $2,25 \cdot 10^8 \text{ Ом}^{-1} \cdot \text{м}^{-1}$
Классификация HMIS Rating (HFR) - 0-0-1

Инструкция по применению:

Использовать только в медленно движущихся или статичных х механизмах, работающих в агрессивных средах и при высоких температурах.

Предварительно очистить обрабатываемые детали. Не смешивать с другими смазками.

Нанести пасту тонким слоем на обрабатываемые части перед сборкой.

Упаковка:

Туба 200 г х 12 шт в упаковке

Коробка 1 кг х 6 шт в упаковке

www.orapi.org

111767, Москва, Большой Сергиевский переулок, д.10. Тел. +7 (495)628-44-74;

8-925-001-64-42. E-MAIL: zakaz@himteco.ru ; info@himteco.ru