



MANNOL Copper Spray

Voir aussi:

Vaporisateur en cuivre - lubrifiant aérosol en cuivre à séparation universelle pour divers éléments d'équipement fonctionnant sous toutes les charges (y compris les charges élevées), et exposé à des températures élevées et/ou à une humidité élevée et/ou des environnements agressifs. Il est utilisé pour assurer un démontage facile des connexions après un fonctionnement à long terme. Élimine leur couplage les uns avec les autres sous l'influence de divers facteurs.

Propriétés & #160;:

- résistance maximale aux chocs à haute température;
- la poudre de cuivre recouvre efficacement les surfaces traitées et leur donne d'excellentes propriétés lubrifiantes;
- excellente action de séparation pour les métaux et les alliages dans toute combinaison;
- protège efficacement contre tous les types de corrosion;
- excellente adhérence, ne se sépare pas et ne pulvérise pas même avec une rotation rapide de la surface traitée:
- réduit le bruit, le creusage et les vibrations;
- résistant à l'eau chaude et salée;
- protège contre le soudage des surfaces de contact, des pics et des dépôts de carbone;
- universel.

Exemple d'utilisation:

- Réparation et réduction du bruit (création) de tous les types de systèmes de freinage (disque, tambour, etc.);
- Lubrification et protection contre la corrosion des joints d'arbre d'hélice, des paires de vis mobiles, des moyeux, des fils de bougies, des raccords à vis, des boulons, des vis, etc.;
- Séparation de la lubrification et protection contre le soudage, la combustion et le brouillage des pièces chargées thermiquement (connections du système d'échappement, échangeurs de chaleur, chaudières, turbines et autres équipements thermiques).

Demande: Nettoyer (si nécessaire pour le métal) les surfaces de contact contaminées par la rouille, le carbone, les oxydes, l'échelle, etc. Dégraisse. Agiter vigoureusement le ballon. Appliquer MANNOL Cuivre Spray dans la quantité requise, selon le manuel d'entretien. Après application, nettoyer la tête et la buse de pulvérisation. Vous pouvez utiliser le cylindre aussi longtemps que le cylindre ne commence pas à faire sauter le gaz de pulvérisation propre.

Durée de conservation: 5 ans

PACKAGING

9880

9887