

WIRE ROPE - BMG

Description

Revol Wire Rope - BMG est une graisse de premier ordre, semi-fluide doux, formulée spécialement pour la lubrification et la protection à très long temps des câbles, des chaînes et de cordage en fer.

Revol Wire Rope - BMG est un produit de pénétration qui lubrifier la surface et les brins internes des câbles. C'est la capacité du produit à pénétrer au cœur du câble et du pelage de chaque volet individuel qui fait de Revol Wire Rope - BMG un lubrifiant très efficace. Soit le câble est en stockage ou en service une fois Wire Rope – BMG est appliquée, le câble sera bien protégé contre la corrosion et l'oxydation.

Revol Wire Rope - BMG a une affinité avide pour les métaux. Cette attraction fournit une ténacité à l'intersurface qui empêche le serrage même au point culminant de changement de direction. C'est une vérité bien connue que 90% de tous les lubrifiants employés sur les chaînes, câbles et fils de cordage se serrent pendant la première heure de service !

Applications

Revol Wire Rope - BMG est utilisé sur la plupart des câbles nécessitant un lubrifiant de pénétration en particulier ceux qui travaillent dans des conditions de fonctionnement extrêmes et des conditions climatiques extrêmes.

Donne une résistance exceptionnelle à faire sortir, à jeter et à l'écrasement de la graisse par glissement des brins des câbles. Résiste à l'interaction coulissante et l'essuyage de brins de câbles individuels et des maillons de la chaîne.

Utiliser Pour : Chaînes de manutention • Câbles de grue • Chaînes détachable • Disque Accouplements • Ascenseurs • Chaînes malléable clos • chaînes fermées terminales • Equipment Marine • Equipment mine • Ascenseurs Mobile • Cordes multiples Strand • Chaînes à rouleaux • Chaines de transmission de levage.

Pour profiter au maximum le produit doit être appliqué sur des câbles secs et propres.

Avantage

- ✓ Non-Drip, non-fusion produit.
- ✓ Très résistante à l'eau et un excellent rendement d'eau salée, chimique ou de l'attaque de saumure.
- ✓ Lubrification et protection de l'intérieur et de la surface des câbles.
- ✓ Utilisation facile de la graisse

Caractéristiques physique

Appearance	Soft Grease
Colour	Grey / Black
NLGI Classification	00
Worked Penetration	420 – 450
Temperature Range	-20°C to +170°C
Specific Gravity	0.92
Drop Point	None
Thickening Agent	Highly Refined Modified Clay