

Cartouches de graisse innovantes Q80ils Lube Shuttle®

Gagnez du temps et de l'argent grâce aux cartouches Q80ils Lube Shuttle®





En un tournemain:

 dévissez le bouchon vissez la cartouche de graisse et lubrifiez



En un clin d'œil:

 vous verrez aussi bien le type de graisse que la quantité résiduel





Autres avantages:

- poids inférieur de 25 % par rapport à celui d'un pistolet à graisse conventionnel
- graissage sans se salir les mains
- utilisation optimale du contenu des cartouches. Économie de l'ordre de deux cartouches pleines par boîte en comparaison avec une cartouche classique
- ouverture et fermeture ne nécessitant aucun outil supplémentaire.





Produits Q80ils Lube Shuttle®

08 Rembrandt EP 2

Graisse EP 2 polyvalente

Applications:

- engins de terrassement et machines agricoles
- grues et treuils
- camions
- convoveurs à bande
- moteurs électriques
- tous roulements à billes et paliers lisses à usage industriel

Propriétés:

- propriétés de roulement hors pair
- excellentes caractéristiques anti-usure
- protection efficace contre la rouille même en présence d'eau.

Spécifications:















- remarquable durée des intervalles de lubrification

Spécifications:

Graisse au lithium complexe « Extreme pression »

• roulements à billes et paliers lisses soumis à des charges importantes à très importantes dans des conditions très sévères :

08 Rubens WB/b

- roulements de roue des camions et autobus.
- installations d'asphaltage et processeurs de bitume à usage industriel
- machines à papier
- métallurgie (métaux ferreux et non ferreux)
- autres applications caractérisées par des contraintes thermiques et mécaniques elevées.

Propriétés :

Applications:

- résistance élevée aux hautes pressions
- excellente stabilité thermique et mécanique
- protection remarquable contre la rouille et la corrosion.



Li-X

Q8 Rubens

extreme pre



08 Multi LCX 2

Graisse polyvalente à l'épreuve de l'eau

Q8\(\delta\)Oils

Applications:

- engins de génie civil
- agriculture, horticulture et sylviculture
- secteur des transports

Propriétés :

- excellentes propriétés adhésives
- résistance à l'eau hors du commun
- protection efficace contre l'usure grâce à la présence d'additifs EP
- protection exceptionnelle contre la corrosion.

Spécifications:



























multi-purpo







