



VULTREX™ ROCK DRILL EP000 Масило для бурільних молотків

Вступ

VULTREX™ ROCK DRILL EP000 – напіврідке мастило, спеціально розроблене для операцій виключаючих масляні тумани, коли використовуються пневматичні перфоратори з повітряним управлінням або подібне обладнання гірничої промисловості. Цей спосіб змазування використовується вже більше 35 років при підземному видобутку корисних копалин в декількох країнах світу. **VULTREX™ ROCK DRILL EP000** більш продуктивне мастило, більш екологічно прийнятний і чистий продукт для змазування. Ця напіврідке мастило відповідає специфікаціям наступних виробників: Ingersoll- Rand , Worthington , Parts Headquarters Inc . і Joy .

Властивості і переваги

- Екологічно чисте
- Забезпечує безпечну і кращу альтернативу змазування
- Буріння, менш гучне, ніж при змазуванні оливою
- Економічно вигідне
- Може бути застосоване, використовуючи існуючу маслянку для оливи
- Розширює строки використання компонентів перфоратора
- Значно зменшує споживання мастильних матеріалів (до 40 %)
- Продовжує терміни роботи перфоратора
- Мастило формує клейку, захисну плівку, яка запобігає утворенню іржі і корозії
- Запобігає утворенню задирів і мінімізує знос
- Захищає перфоратор у вологих умовах навколишнього середовища
- Продовжує терміни роботи компонентів перфоратора до 20%

Застосування

VULTREX™ ROCK DRILL EP000 рекомендується для змазування пневматичних перфораторів з повітряним управлінням або подібне обладнання гірничої промисловості.

VULTREX™ ROCK DRILL EP000 використовується в маслянках Venturi, які випускаються декількома виробниками , такими як Parts Headquarters Inc ., який є одним з найбільших постачальників маслянок такого типу в Північній Америці. **Vultrex** може легко застосовуватися при досить низьких температурах в діапазоні від 0 до 5°C / 32 до 41°F , але випробування в польових умовах підтвердили, що мастило буде мати гарні властивості текучесті і при температурі нижче -20°C/-4°F .

Бажано вручну попередньо змастити перед складанням або обслуговуванням устаткування. Таким чином, зона тертя захищена під час запуску перш , ніж мастило зможе досягти через масляні магістралі.

В чому перевага "HT"?

Petro-Canada починає с патентованного процесса очистки "HT" и производит базовые масла 99,9% чистоты. Результат - широкий ассортимент масел, специальных жидкостей и смазок, которые служат нашим клиентам с максимальной эффективностью.



Типові характеристики

Властивості	Метод перевірки	Vultrex Rock Drill EP000
Пенетрація, 60 ударів @ 25 ⁰ C	ASTM D217	458
Температура каплепадиння, ⁰ C	ASTM D2265	158 / 316
Колір		темно-бурштиновий
Корозія міді	ASTM D4048	1a
Тест на знос на 4 кульковій машині, діаметр плями зносу, мм	ASTM D2266	0.4
Навантаження зварювання на 4-х кульковій машині, кг	ASTM D2596	200
Timken OK Load, kg(lb)	ASTM D2509	18 (40)
Рухливість @ -35 ⁰ C, г/с -40 ⁰ C, г/с	PCM 533	0.01 0.002
В'язкість cSt, @ 40 ⁰ C / SUV @ 100 ⁰ F @ 100 ⁰ C / SUV @ 212 ⁰ F	ASTM D445 ASTM D445	129 / 679 13.1 / 72
Індекс в'язкості	ASTM D2270	94

**Petro-Canada
Lubricants Centre
385 Southdown Road
Mississauga, Ontario
L5J 2Y3**



Canada - West Phone 1-800-661-1199
- East (English) Phone 1-800-268-5850
(French) Phone 1-800-576-1686
Other Areas Phone (416) 730-2408
E-mail lubecsr@petro-canada.ca
Internet www.petro-canada.com

**Petro-Canada Europe Lubricants
The Manor, Haseley Business Centre
Warwick, Warwickshire
CV35 7LS
United Kingdom**

Phone +44 (0) 2476-247294
 Fax +44 (0) 2476-247295

**Petro-Canada America Lubricants
980 North Michigan Avenue
Suite 1400, #1431
Chicago, Illinois
USA 60611**

Phone 1-888-284-4572
 Fax (708) 246-8994
 E-mail email@petro-canadaamerica.com

IM-7842E (04.10)

*Marque de commerce de Petro-Canada – Trademark

Beyond today's standards.

