

ACEITES PARA
PERFORADORAS DE ROCA
LUBRICANTES MYSTIK®



Fecha 04/12

Aceites para Herramientas Neumáticas de Servicio Pesado

DESCRIPCIÓN:

Los Aceites para Perforadoras de Rocas de Lubricantes Mystik están formulados con inhibidores de EP/antidesgaste, herrumbre y oxidación, un agente de pegajosidad y un agente emulsionante. Proporcionan un excelente rendimiento en extremas presiones (EP) y antidesgaste en las herramientas neumáticas de servicio pesado. También pueden ser utilizados como lubricantes de guías deslizantes industriales de alta calidad (aceites para guías deslizantes) o como aceites sin goteo.

CARACTERÍSTICAS:

- Inhibidores EP/antidesgaste, herrumbre y oxidación
- El agente emulsionante proporciona propiedades de emulsificación para una lubricidad adicional en condiciones húmedas o mojadas
- El agente de pegajosidad reduce las “salpicaduras” y proporciona cualidades antigoteo

APLICACIONES:

- Excelente recomendación para perforadoras de rocas, martillos perforadores y otras herramientas neumáticas
- También pueden ser utilizados como lubricantes de engranajes EP (API GL-3), lubricantes de guías deslizantes y aceites sin goteo

PROPIEDADES TÍPICAS:

ACEITES PARA PERFORADORAS DE ROCAS DE LUBRICANTES MYSTIK®

Código de Material	663813002	663814002
Grado de Viscosidad ISO	100	150
Grado de Viscosidad SAE (Aprox.)	30	40
Gravedad, ASTM D 287, °API	28,4	29,1
Densidad, lb/gal a 60°F	7,29	7,34
Punto de Inflamación, COC, ASTM D 92, °F (°C)	486 (252)	475 (246)
Punto de Fluidez, ASTM D 97, °F (°C)	-11 (-24)	5 (-15)
Viscosidades:		
cSt. a 40°C	101,4	146
cSt. a 100°C	12,1	15,5
SUS a 100°F	528	764
SUS a 210°F	68	81,73
Índice de Viscosidad	109	108
Color, ASTM D 1500	L2,5	4,0
Carga Timken OK, lbs	>65	>65
Carga Falex, lbs	>2000	>2000