

DESCRIPCIÓN:

PER es un fluido especialmente formulado para proteger en servicio pesado y extrema presión a herramientas neumáticas de todo tamaño desde las mas pequeñas de mano hasta las mas grandes mecanizadas.

PROPIEDADES Y VENTAJAS:

- Excelente capacidad de lubricación y de extrema presión.
- Excepcional estabilidad a la oxidación
- Elevada adherencia en condiciones húmedas de operación.
- Baja formación de espuma.
- Excelente actividad anticorrosiva.

APLICACIONES

Protección de herramientas neumáticas de todo tamaño: taladros de alta y baja velocidad, martillos neumáticos, rompe – pavimentos, perforadoras, etc.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS	PER 100	PER 150	PER 220	MÉTODOS
Viscosidad a 40 °C, cst	90-110	135-165	198-242	ASTM D-445
Punto de congelación, °C	-15	-12	-12	ASTM D-445
Índice de viscosidad (min.)	100	100	95	ASTM D-2270
Pº de Inflamación, °C (min.)	205	219	221	ASTM D-92

Las características mencionadas representan valores típicos y no pueden ser consideradas especificaciones del producto.

Proteja el medioambiente, entregue el aceite usado a un recogedor autorizado. No verter en desagües, suelo o agua.