


TechDraw FT 980 SHP Lubricante para Formado de Alto Desempeño

Aceite Directo, Uso Rudo

DESCRIPTION:

TechDraw FT 980 SHP es un fluido de formación de metales de aceite directo de alto desempeño formulado con material base nafténico pesado hidrotratado. El producto tiene una lubricidad equilibrada y EP para su uso en una variedad de operaciones de conformado sin promover la corrosión por grietas porque forma una capa protectora en la superficie metálica aplicada después del procesamiento. El paquete de lubricidad y EP incluye una combinación de éster y aditivo EP derivado del aceite vegetal, azufre activo e inactivo para producir un buen acabado de la pieza y una vida útil excepcional de la herramienta.

TechDraw FT 980 SHP reduce el arrastre de fluidos, proporcionando mejores costos operativos. **TechDraw FT 980 SHP** tiene un bajo olor para facilitar su uso y eliminación, y no produce residuos pegajosos en las piezas.

This post is also available in: 

TYPICAL PROPERTIES (NOT SPECIFICATIONS):

Apariencia	Aceite Ámbar Claro
Densidad (lbs/gal)	7.91
Viscosity (cSt at 40°C)	172

FEATURES / BENEFITS:

- Forma una capa lubricante altamente resistente
- Propiedades de extrema presión
- Diseñada para operaciones de metalformado de alto desempeño
- Protección mejorada anti-corrosiva
- Fácil de remover con un limpiador alcalino
- Olor suave

MIX / APPLICATION & USE:

TechDraw FT 980 SHP es un aceite directo y está diseñado para ser utilizado limpio. Las aplicaciones suelen consistir en pulverización, recubrimiento en rollo, cepillo o inmersión. Su método de aplicación debe estar diseñado para cumplir con el espesor deseado de la película lubricante. Un representante de clientes de Fortech trabajará con su equipo en un uso y aplicación correctos para satisfacer sus necesidades.

TechDraw FT 980 SHP Lubricante para Formado de Alto Desempeño

Aceite Directo, Uso Rudo

HEALTH & SAFETY:

TechDraw FT 980 SHP Está disponible en nuestras instalaciones de Brighton, Michigan y en nuestras bodegas de México, en presentaciones de Tambo de 208 litros (55galones), Tote 1250 litros (330 galones), Cubeta de 19 litros (5 galones).

Uso y Almacenamiento. Leer la ficha de seguridad antes de usar, Úselo a temperatura ambiente. Almacene a temperaturas entre 7°C y 32°C. No lo exponga a temperaturas extremadamente calientes ya que puede dañar su envase. No presurice o reutilice un tambo vacío. Siga las instrucciones de seguridad.

Sin-Garantías: Mientras que la información y recomendaciones emitidas aquí son de carácter informativo. Fortech México no ofrece garantías al respecto y se exime de toda responsabilidad por la confianza en el mismo.

Última actualización: 23/02/2023