


TechDraw FT 925 CHP Lubricante Para Fine Blanking

Aceite Directo, Uso Rudo

DESCRIPTION:

TechDraw FT 925 CHP es un fluido de metalformado de aceite directo para servicio pesado formulado con una base nafténica pesada tratada con hidrógeno. El producto tiene una lubricidad y PE equilibradas para su uso en una variedad de operaciones de conformado sin promover la corrosión por fisuras, ya que forma una capa protectora sobre la superficie metálica aplicada después del procesamiento. El paquete de lubricidad y EP incluye una combinación de éster y aditivo EP derivado del cloro, aceite vegetal, azufre activo e inactivo para producir un buen acabado de la pieza y una excepcional vida útil de la herramienta.

TechDraw FT 925 CHP reduce el arrastre de fluido, lo que mejora los costos operativos. TechDraw FT 925 CHP 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 Oscuro
Densidad (lbs/gal)	8.98
Viscosidad (cSt a, 40°C)	199
Corrosión de cobre	4C

FEATURES / BENEFITS:

- Alta resistencia de la película lubricante
- Propiedades de presión extrema
- Diseñada para operaciones de Fine Blanking de alto desempeño
- Sobresaliente protección anti-corrosiva
- Fácilmente removida con limpiadores alcalinos
- Olor suave

MIX / APPLICATION & USE:

TechDraw FT 925 CHP es un aceite directo y está diseñado para ser utilizado limpio. Las aplicaciones suelen consistir en aspersión, rodillo, 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 925 CHP Lubricante Para Fine Blanking

Aceite Directo, Uso Rudo

HEALTH & SAFETY:

TechDraw FT 925 CHP 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: 01/02/2023