

CUTTING F

Aceite de Corte Directo

DESCRIPCIÓN:

- El aceite Cutting F esta formulado con aceites básicos parafinicos altamente refinados y un paquete de aditivos que reducen el alto grado de desgaste rápido de los fillos de las herramientas prolongando la vida útil de las mismas y al mismo tiempo proporciona enfriamiento a la herramienta obteniendo un excelente acabado de las piezas. Este aceite no contiene Azufre activo que pueda ocasionar manchas en las piezas trabajadas.

CAMPO DE APLICACIÓN:

- Se usa para operaciones de corte de metales ferrosos de alta dureza ya que este producto tiene excelentes propiedades lubricantes de extrema presión. Para el maquinado de partes de acero en fresadoras, tornos taladros, cepillos, roscadoras etc. Y donde se desea aumentar la velocidad de corte para un acabado de alta calidad.

CARACTERÍSTICAS:

Análisis Típico		
GRADO ISO VG	MÉTODO ASTM	ESPECIFICACIÓN
Apariencia	Visual	C&B
Viscosidad a 40 °C, cst	D-445	36
Viscosidad a 100 °C, cst	D-445	5.8
Índice de viscosidad	D-2270	101
Temp. Min. De fluidez, °C	D-97	-15
Temp. De inflamación, °C	D92	200

BENEFICIOS:

- Evita el desgaste prematuro de la herramienta.
- Protege contra la oxidación y herrumbre.
- Alarga la vida útil de la herramienta de corte.
- No mancha los metales.

PRECAUCIÓN:

- Evite contacto prolongado con la piel.
- No utilice ni exponga los envases vacíos al calor.
- No arroje el aceite usado al alcantarillado.