

ACEITE DE CORTE PLENO 5L



Cont.	Código	📦
5L	00893 101	1

Datos Técnicos	
Color	Amarillento
Densidad a 20°C	0.87 g/ml.
Punto de inflamación	180°C
Viscosidad a 40°C	22 cst

Aplicación:

Se aplica en el mecanizado de materiales ferrosos, tales como aceros, acero inoxidable, aleaciones de cobre y de aluminio.

Es apto para operaciones de torneado automático de aceros al plomo, bruñido, alesado, perforado y operaciones de corte de alta velocidad.

Lubricante de corte pleno fabricado con aceites minerales refinados y aditivos EP, que le confieren excelentes características antisoldantes y lubricantes.

Alta fluidez.

Disminuye el desgaste de la herramienta y el astillado.

Buena refrigeración y poder lubricante.

Es recomendando para materiales de dureza hasta 300 brindell o 62 Rockwell C.

Puede ser empleado en todas las operaciones severas de corte con altas velocidades.

Posee una combinación muy eficiente, entre su aditivación EP y su baja viscosidad, motivo por el cual le proporcionan una muy buena refrigeración y baja tendencia a la generación de niebla.

Elevada resistencia de película.

Resiste el barrido o la compresión cuando es empujado entre dos superficies móviles y reducido a una capa extremadamente fina.

No forma lacas ni gomosidades.

Posee alta estabilidad durante el uso.

Productos Relacionados:

Cód. 90636 313 ...
Corona rompe viruta

Cód. 90890 200 11 y 90890 200 600
Rost off

Cód. 90636 ...
Mecha de centro para torno

Cód. 90669 230 ...
Disco de corte de 350 o 400

Cód. 90616
Fresas metálicas