

SCILIA MMS 4046



TOTAL



Aceite de corte directo (*Fórmula mejorada*)

Aceite de corte para materiales ferrosos y no ferrosos, servicio pesado.

APLICACIONES

Fluido de corte para materiales ferrosos y no ferrosos.

Fluido de triple uso, hidráulico, lubricación y corte

Para operaciones en servicio pesado:

- ◆ Brochado
- ◆ Fresado
- ◆ Pulido
- ◆ Roscado
- ◆ Escariado
- ◆ Torneado
- ◆ Lapeado
- ◆ Mandrilado y rectificado

PROPIEDADES

Alta lubricidad.

Excelentes terminados

- ◆ Excelentes propiedades antisoldantes.
- ◆ Trabajo a alta velocidad.
- ◆ Buena capacidad de disipación del calor.
- ◆ Alta estabilidad térmica.
- ◆ Alto poder aislante.
- ◆ Alto punto de inflamación.

CARACTERÍSTICAS

CARACTERÍSTICA	METODO ASTM	SCILIA MMS 4046
Apariencia	CYP-PL08	Brillante
Color	D-1500	4.0
Peso específico a 15 °C	D-1298	0.898
Viscosidad cinemática a 40 °C, cSt	D-445	46
Viscosidad cinemática a 100 °C, cSt	D-445	6.55
Índice de viscosidad	D-2270	90
Punto de inflamación, °C	D-92	210
Punto de escurrimiento, °C	D-5985	-12
Contenido de azufre, % en peso	D-129	0.8

2012

Total México S.A de C.V

Av. 8 de Julio 2462, Zona Industrial, CP 44940. Guadalajara, Jalisco, México
Conmutador. (0133) 3812-2300, Fax. (0133) 3810-6264
México (0155) 5311-3161 - Monterrey (0181) 8334-6381
www.total.com.mx

EMPRESA CERTIFICADA ISO 9001 / ISO TS16949