

VALONA 161 S



Corte de metales.



Aceite de corte directo, libre de azufre y cloro, con características de EP

APLICACIONES

- ◆ Recomendado para el maquinado general de varios metales incluyendo el acero de carbón, aluminio y metales amarillos.

PROPIEDADES

- ◆ Enriquecido con aditivos de extrema presión, así como de excelentes anti – desgaste y anti – soldantes.
- ◆ Contiene agentes de lubricidad.
- ◆ No contiene cloro ó azufre activo.
- ◆ Resistencia a temperaturas y presiones altas.
- ◆ Alta estabilidad química.
- ◆ Genera acabados de calidad superior a la pieza y prolonga la vida de la herramienta.

CARACTERISTICAS

CARACTERISTICAS	METODO ASTM	VALONA 161 S
Apariencia	CYP-PL08	Líquido amarillo claro
Peso específico a 15°C	D-1298	0.868
Color ASTM	D-1500	1.5
Viscosidad cinemática a 40 °C, cSt	D-445	24
Punto de inflamación, °C	D-92	180
Azufre activo, % peso	D-129	No contiene
Azufre inactivo, % peso	D-129	0.4
Cloro, % peso	D-808	No contiene
Agente de lubricidad, % peso	D-128	4

VALONA 161S_v18082014

Los valores típicos mostrados representan un promedio de resultados

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