

**WD-40****SPECIALIST.**

## ACEITE DE CORTE MULTIUSOS

La fórmula del Aceite de Corte WD-40<sup>®</sup> Specialist<sup>®</sup> consiste en un aceite mineral, productos químicos y aditivos que le proporcionan una gran resistencia a presiones extremas.

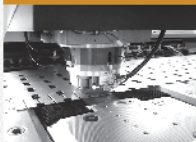
Esta fórmula ha sido creada para evitar el desgaste, facilitar las operaciones realizadas con maquinaria, reducir los coeficientes de fricción y reducir la acumulación del calor en todos los metales. El Aceite de Corte WD-40<sup>®</sup> Specialist<sup>®</sup> prolonga la vida útil de las herramientas de corte de metales y perforación del metal.

### RECOMENDADO PARA:

FRESAS DE PERFORACIÓN



MÁQUINAS DE CORTE



HERRAMIENTAS DE CORTE



### INFORMACIÓN FÍSICO-QUÍMICA:

Apariencia	Líquido marrón
Viscosidad cinemática a 40°C	22,27mm <sup>2</sup> /s
Densidad relativa (líquida)	0,94 - 0,97
Temperatura de uso	Temperatura ambiente <55°C
Test de desgaste 4 bolas (ASTM D-4172)	0,59 mm de profundidad
Contenido de azufre activo (ASTM D-1662)	0,87%
Hidrosolubilidad	No miscible
Resistencia a cargas (Método Falex ASTM D-5620A)	Duración 8 minutos a 136 kg
Test de desgaste en máquina Falex (ASTM D-2670)	5 dientes dañados en 5 minutos a 113 kg y a 320 kg en 15 minutos



LEER CUIDADOSAMENTE EL MODO DE EMPLEO ANTES DE APLICAR.