



PROQUIMBUR

química técnica

KORDAMAN-RT

Telf. y Fax: 947203886

Móvil: 699318182

ACEITE DE CORTE PURO PARA ROSCADO Y TALADRADO



CARACTERÍSTICAS:

Aceite de corte sintético de alto poder lubricante. Como refrigerante está especialmente formulado para todo tipo de trabajos que exijan un alto grado de lubricidad.

Por su condición de sintético es totalmente inocuo sin descomposición orgánica y no irritante para todas aquellas personas que lo utilicen. Es transparente para conseguir una total visibilidad en el trabajo realizado.

Por su alto contenido en aditivos de E.P., se libera adecuadamente en el área de corte, impidiendo la soldadura de las microvirutas en el filo de la herramienta, prolongando la vida de la misma y proporcionando piezas mecanizadas con un óptimo acabado superficial.

Excelente y muy eficaz en trabajos sobre materiales ferrosos y no ferrosos, así como en metales duros y/o abrasivos tipo aceros inoxidable serie 300 y aceros aleados de difícil mecanización. Libera muy bien la herramienta para materiales que embotan, como el aluminio.

ESPECIFICACIONES:

Aspecto:	aceite fluido
Color:	ámbar oscuro
Viscosidad cinemática a 40°C:	360mm ² /s
Densidad a 20°C:	964 gr/cc
Naturaleza del aceite:	Sintético
Corrosión acero:	Negativa

APLICACIONES:

Operaciones de: roscado manual, roscado a peine, roscado con rodadura, roscado de cojinete.

Operaciones de taladrado y de taladrado profundo.

Operaciones de fileteado manual y semiautomático.

MODO DE EMPLEO:

Se aplica agitando enérgicamente el aerosol y rociando el útil (macho, broca, terraja, etc.) a emplear, repitiendo la operación cuando el trabajo lo requiera.

PRECAUCIONES:

Ficha de Datos de Seguridad a disposición del usuario profesional que lo solicite.

Las informaciones aquí reflejadas están basadas en nuestros conocimientos actuales más avanzados, y se consideran ciertas y dignas de confianza a la fecha que se realizan. Debido a que el usuario realiza las aplicaciones fuera de nuestro control, esta compañía no puede asumir responsabilidades derivadas del uso y aplicación de nuestros productos. La compra de este producto implica la aceptación de estas condiciones.