

Q8 Bach 7530

Fluido de corte puro de alto rendimiento, avanzado perfil de seguridad y baja volatilidad

Descripción

Q8 Bach 7530 es un aceite lubricante de media viscosidad, sin cloro con un tipo de tecnología actica para extrema presión . Este aceite de corte de alto rendimiento está basado en la última tecnología de aceites base sintéticos de alta pureza. Q8 Bach 7530 no contiene compuestos aromáticos policíclicos (PAH o BaP), y tiene un alto punto de inflamación y un perfil de seguridad avanzado. La baja volatilidad permite un menor consumo y facilita un entorno de trabajo más seguro y saludable.

Aplicaciones

Q8 Bach 7530 está especialmente desarrollado para corte de alta carga , y también se puede utilizar en el brochado y mecanizado general de materiales duros.

Instrucciones para el usuario

Para conservar las propiedades de este producto, los envases se deben almacenar , protegidos de la congelación y rayos directos del sol.

Seguridad y Salud y Medio Ambiente

Consulte por favor la Hoja de Datos de Seguridad del Producto para obtener las instrucciones para un uso seguro y amable con el medio ambiente .

Propiedades

	Método	Unidad	Típicas
Densidad, 20 °C	D 4052	g/ml	0,837
Viscosidad cinemática, 40 °C	D 445	mm ² /s	33
Apariencia	Visual	-	Bright & Clear
Corrosión al cobre, 100 °C, 3 h	D 130	-	4
Punto de inflamación, V.A.	D 92	°C	200
Ensayo cuatro bolas, carga de soldadura	IP 239	kg	> 800

Las cifras anteriores no son una especificación. Son cifras típicas obtenidas dentro de las tolerancias de producción.

Observaciones

Por favor, contacte con su representante en Q8Oils si necesita ayuda sobre sus aplicaciones o equipos específicos.