



Lubricante refrigerante concentrado de alto rendimiento HPC VEG, Contenido: 5l



Datos de pedido

Número de pedido	084265 5
GTIN	2050001741912
Clase de artículo	08J

Descripción

Ejecución:

Lubricante refrigerante concentrado HPC basado en éster, apropiado para IKZ y alta presión, libre de aminas. Asegura máquinas herramienta y mirillas limpias.

Lubricante refrigerante **libre de cloro y ácido bórico** para **altas exigencias**. Los aditivos de alta presión evitan la ruptura de la película lubricante; esta se mantiene incluso bajo carga máxima en grosor molecular en la herramienta de corte.

Ventaja:

Los concentrados son **anticorrosivos**, no atacan la pintura y son **fisiológicamente inocuos**, muy **resistentes contra la proliferación bacteriana** y compatibles con la piel.

Mejora **la vida útil de la herramienta, el rendimiento de corte** y la **calidad de la superficie**.

Sin cloro, no se producen vapores nocivos, **ecológico**.

Aplicación:

Aplicación universal para **todos los trabajos de arranque de viruta** (tornear, fresar, taladrar, roscar, escariar, vaciar, **aserrar**, rectificar). Imprescindible para el mecanizado de materiales difícilmente maquinables. **Proporción de mezcla normal 1: 20**, para materiales de alta resistencia y acero fino, proporción de mezcla 1 : 10 a 1 : 15.

Nota:

Aceites para guías de deslizamiento o pistas de bancada disponibles a petición. Estos aceites están adaptados de forma óptima a todos los demás productos Jokisch (sin residuos pegajosos) y se pueden utilizar también como aceites hidráulicos o para engranajes.

Ejecución: Bidón

Contenido: 5 l

Descripción técnica

Color	marrón amarillento
Ejecución	Bidón
Viscosidad cinemática	77 mm ² /s
Temperatura de almacenamiento	5 - 40 °C
Contenido	5 l
Tipo de producto	Lubricante refrigerante