

Ficha Técnica

Divinol T 9 KA ISO 150

Descripción del producto

- Lubricante especial para guías y guías

Características

| | |
|------------------------------------|------------------------|
| Color / DIN ISO 2049: | Más ligero 5.0 |
| Densidad/15°C / DIN EN ISO 12185: | 890 kg/m ³ |
| Viscosidad / 40 °C / ASTM D 7042 : | 150 mm ² /s |

Aplicación

Divinol T 9 KA ISO 150 se utiliza preferentemente en máquinas herramienta llenas de lubricantes refrigerantes aceitosos. El producto también se puede utilizar en máquinas herramienta sin circuitos de aceite separados.

Divinol T 9 KA ISO 150 está aleado con CGLP y, por lo tanto, también es adecuado para la lubricación de rodamientos y engranajes.

Divinol T 9 KA ISO 150 se puede utilizar siempre que se exija un buen rendimiento de lubricación, así como una buena adherencia. Se cumplen los requisitos para la lubricación de máquinas llenas de aceite como Cincinnati-Milacron P-47, P-50 y P-53.

Los aditivos especiales reducen la fuerza de fricción al arrancar el carro. Por lo tanto, se evitan las vibraciones de fricción causadas por stick-slip, incluso a bajas velocidades de deslizamiento y, al mismo tiempo, alta presión de contacto.

21550

04/2017-21550-4

Las declaraciones hechas en esta publicación están de acuerdo con nuestro conocimiento actual. No eximen al usuario de sus propios exámenes. De nuestras declaraciones no se puede derivar una garantía legalmente vinculante de ciertas propiedades o idoneidad para un uso específico. Posiblemente, las leyes y regulaciones existentes con respecto al manejo y uso de nuestros productos deben ser observadas por el propio receptor de nuestros productos.

1 / 1