

Es un aceite de alta calidad especialmente diseñado para la lubricación de guías y correderas de herramientas neumáticas y bancadas de máquinas automáticas. Fabricado con base lubricante de alta calidad y aditivos que proveen excelentes propiedades antidesgaste y extrema presión (EP). Contiene aditivos tackifier que aumentan su adherencia y características para la prevención de stick slip (desplazamiento a sacudidas).

### Propiedades y Beneficios

- Excelente capacidad anti fricción, eliminando problemas de stick-slip (desplazamiento a sacudidas) y ofreciendo mejores acabados de la superficie en las piezas trabajadas.
- Excelentes características que permiten la separación del agua de los fluidos de corte.
- Brinda altos niveles de protección anti desgaste para correderas, engranajes, rodamientos y componentes de sistemas hidráulicos.
- Fuerte adhesión a las superficies deslizantes, resistiendo el lavado por fluidos de corte.
- Protección efectiva de las superficies de la máquina y sus componentes en presencia de agua.

**Categoría** | ACEITES PARA GUÍAS Y BANCADAS  
**ISO** | 32, 46, 68, 220, 320, 460  
**TIPO DE BASE** | GRUPO II

#### Aplicaciones Recomendadas:

Lubricación de guías y correderas, especialmente cuando se opera con cargas elevadas a velocidades muy lentas y trabajos de gran precisión, para maquinaria que tenga un sistema combinado hidráulico y de lubricación de bancadas. Las viscosidades más bajas son empleadas para lubricación de correderas horizontales.

#### Especificaciones de Calidad:

Cumple con las siguientes especificaciones:

DIN 51517 Part 3, U.S. Steel 224, AGMA 9005-E02, ISO 12925-1 CKC/CKD, Cincinnati Machine P-74.

### Presentaciones Disponibles



**IBC**  
275 Galones



**TAMBOR**  
55 Galones



**CUÑETE**  
5 Galones

### DELTA GUÍAS

GRADO ISO	VISCOSIDAD A 40 °C cSt	VISCOSIDAD A 100 °C cSt	ÍNDICE DE VISCOSIDAD	GRAVEDAD ESPECÍFICA Kg/L	PUNTO DE INFLAMACIÓN °C
ISO 32	28.8/35.2	5.3	95	0.870	216
ISO 46	41.4/50.6	6.6	95	0.879	225
ISO 68	61.2/74.8	8.5	95	0.882	234
ISO 220	198/242	18.7	90	0.894	258
ISO 320	288/352	22.45	90	0.904	270

\*Los resultados de pruebas típicas son valores promedio. Pueden encontrarse variaciones menores dentro de la fabricación normal, cuyas no afectarán el desempeño del producto.



### Seguridad

Personal y Ambiental

No arroje aceite al subsuelo o fuentes de agua. Consulte la legislación de su área para conocer dónde y cómo disponer el aceite usado.

Evite el contacto de la piel con aceite usado.

Consulte la Hoja de Seguridad del Producto.



[www.deltaoil.co](http://www.deltaoil.co)

[servicioalcliente@deltaoil.co](mailto:servicioalcliente@deltaoil.co)

PBX: (+ 57 1) 418 16 24

Carrera 124 # 17-94

Bogotá | Colombia