

TEXROPE® Mill-K Drive™

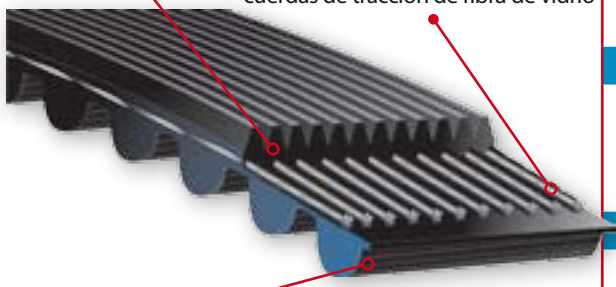
Su selección preferida para aplicaciones estables de molienda de granos

Las industrias actuales exigen productos específicos por aplicación; por eso la innovación es de vital importancia. Reconociendo las necesidades específicas de las aplicaciones de molienda, TEXROPE® ha desarrollado una nueva correa diseñada especialmente para asegurar un rendimiento fiable y sin problemas en aplicaciones de molienda de granos, la TEXROPE® Mill-K Drive™.

Esta correa única combina dos tecnologías de producto avanzadas de TEXROPE®. Un lado de la correa tiene un perfil de dientes curvilíneo y el otro lado lleva un dorso de caucho más espeso y resistente al desgaste con un perfil PK VSX de TEXROPE® amolado. Esta combinación de tecnología de sincronización así como de fricción es necesaria para moler grano hasta convertirlo en harina de calidad fina. Combina lo mejor de dos mundos: la eficiencia optimizada de una transmisión síncrona y la capacidad de deslizar al ser bloqueada o sobrecargada de una transmisión por correa VSX, cuando en este caso las correas síncronas normales se romperían.

compuesto de caucho de la correa

cuerdas de tracción de fibra de vidrio



superficie de la cubierta en nylon

TEXROPE®

Características de construcción

Beneficios para sus aplicaciones

compuesto de caucho de la correa

- perfil PK VSX
- caucho reforzado de fibras
- espesor adicional del dorso

- alta resistencia al desgaste
- mayor adhesión
- resistencia mejorada al salto del diente
- funcionamiento más silencioso
- duración mayor

cuerdas de tracción de fibra de vidrio

- cuerdas de tracción helicoidales

- robustez extraordinaria
- alta resistencia a los esfuerzos de flexión
- alta resistencia al estiramiento

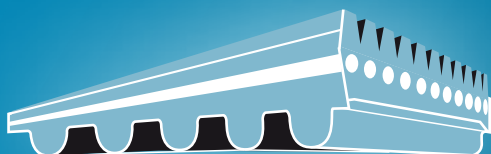
superficie de la cubierta en nylon

- dientes curvilíneos
- el revestimiento de nylon de baja fricción protege los dientes del desgaste

- mayor resistencia al corte
- adhesión significativamente mejorada
- alta resistencia al desgaste
- rendimiento notablemente superior
- alta eficiencia energética

¡Cada vez que la molienda cause problemas, puede confiar en la correa de alta calidad Mill-K Drive™ de TEXROPE®!

Secciones y dimensiones nominales



	Paso (mm)
8M	8
14M	14

Gama de correas

8M			
Descripción	Longitud primitiva mm	Número de dientes	Canales
1760-8MPK	1760	220	6
1760-8MPK	1760	220	10
1760-8MPK	1760	220	12
1760-8MPK	1760	220	2x12
1760-8MPK	1760	220	3x12
2400-8MPK	2400	300	12

14M			
Descripción	Longitud primitiva mm	Número de dientes	Canales
1778-14MPK	1778	127	12
1778-14MPK	1778	127	12x3

Las dimensiones en negrita están disponibles en stock.

Código de pedido:

1760-8MGT-12PK/2

1760 - Longitud primitiva (mm)

8MGT - Paso

12PK - Número de canales en perfil PK V SX

2 - Número de correas por juego



Su distribuidor TEXROPE®:

TEXROPE®