

Hiab Loglift y Hiab Jonsered Enlace de protección de manguera



Características del producto

¡Larga vida a las mangueras!

Las cargas no uniformes, como troncos de madera, ramas y virutas metálicas, pueden suponer una molestia y dañar los equipos, en particular las mangueras hidráulicas.

Una manera ingeniosa de protegerlas es usar el enlace de protección de mangueras (HPL) de Hiab. Las mangueras hidráulicas se extienden desde la punta de la grúa a través del enlace hasta el rotador, que las mantiene bien protegidas, pero accesibles para servicio y mantenimiento, en caso necesario.

El propio enlace de protección de mangueras de Hiab es sólido, con un pasador superior de 40 mm, y mínimo desgaste de los rodamientos gracias a la amplia distancia de rodamiento. Estará disponible en poco tiempo en los modelos que incluyan un brazo telescópico o de extensión sencilla con trazado interno de la manguera.

Mangueras telescópicas fáciles de apretar

En ocasiones, las mangueras se aflojan. En sistemas de brazo telescópico, esto puede provocar que las mangueras se deslicen en su ranura dentro del brazo telescópico que, después, tendrá que desmontar para solucionar el problema. En nuestras grúas equipadas con doble brazo telescópico y enlace de protección de mangueras, puede apretar las mangueras con facilidad en cuanto vea que se aflojan y, después, seguir trabajando.

Cambio rápido del rotador de la manguera

En ocasiones es necesario sustituir las mangueras. Los acoplamientos de diseño ingenioso hacen que sea un procedimiento sencillo en las grúas equipadas con enlace de protección de manguera. Nuestros acoplamientos se conectan y desconectan con facilidad y no hay necesidad de apretamiento posterior. Los acoplamientos se alinean automáticamente, lo que reduce la tensión sobre las mangueras, que se mantienen bien apretadas.

Báscula (opcional)

Una báscula fácil de usar, muy fiable y que se instala con rapidez le ayuda a maximizar la carga útil y la rentabilidad, al tiempo que evita sobrecargas.

Amortiguador de oscilación (opcional)

El trabajo intenso y el manejo de cargas con rapidez pueden producir oscilaciones de la carga. Un amortiguador de oscilación reduce el movimiento y le ayuda a controlar la carga. También reduce la tensión sobre el equipo y prolonga la vida útil de los componentes.

Rotador (opcional)

El tipo de rotador y enlace pueden personalizarse para ajustarse a sus requisitos de precisión y capacidad.



¿Hemos llamado su atención?

Póngase en contacto con nosotros en hiab@cargotec.com para obtener más información.

Cargotec aumenta la eficiencia de los flujos de carga por tierra y mar, allí donde haya una carga en movimiento. Las marcas comerciales de Cargotec –Hiab, Kalmar y MacGregor–, son reconocidas como marcas líderes en el transporte y la manipulación de cargas en todo el mundo. La red mundial de Cargotec trabaja estrechamente con nuestros clientes ofreciendo una amplia cobertura de Servicios que garantizan el funcionamiento continuado, fiable y sostenible de los equipos que comercializa. www.cargotec.com