

Nota de prensa

El éxito de las grúas Fibre de Liebherr sigue aumentando

- La reducción de cables aumenta la disponibilidad y minimiza los tiempos de inactividad
- Aumento de la vida útil total de varios años
- El modelo de negocio optimizado resulta especialmente interesante para los operadores de flotas

Desde la introducción en el mercado del cable de fibra de Liebherr, las grúas Fibre ofrecen un manejo mucho más sencillo del cable de elevación, combinado con una mayor capacidad de carga y unas características de seguridad inmejorables. Con motivo de la Bauma 2025, las grúas de cable de fibra se someten a una actualización completa, lo que aumentará significativamente su disponibilidad y vida útil.

Múnich (Alemania), 18 de febrero de 2025 – Desde la entrega de la primera grúa de cable de fibra en serie en 2019, el número de grúas en funcionamiento ha aumentado continuamente hasta alcanzar las casi 300 grúas de cable de fibra que hay actualmente en funcionamiento. Esto demuestra que no solo los principales mercados de Europa Central saben apreciar las ventajas de esta tecnología. Las grúas de cable de fibra también trabajan en regiones de ultramar fuera de Europa y destacan por sus ventajas especiales. Para la Bauma 2025, Liebherr presenta ahora una actualización de gran alcance que, sobre todo, aumenta la vida útil y minimiza aún más los tiempos de inactividad.

Recortes de cable también posibles en cables de fibra

El ya probado Fibre-Repair-Set permite, incluso hoy en día, reducir significativamente los tiempos de inactividad en comparación con los equipos de cable metálico clásicos. Esta ventaja se ve aún más reforzada por la nueva posibilidad de acortar los cables de fibra para grúas, de manera similar a lo que es estándar en las grúas con cable metálico. Si un cable de fibra sufre un daño irreparable en un punto, ahora se puede acortar y volver a fundirse en la obra. Por lo tanto, el cable de fibra destaca por una manipulación mucho más flexible en caso de daño, en comparación con los cables metálicos equivalentes.

Compromiso de servicio ampliado

Gracias a la experiencia adquirida en los últimos años, la promesa de servicio relativa a la vida útil del cable de fibra puede aumentarse aún más. Además de la utilización real de la grúa, esto repercute especialmente en los tiempos de almacenamiento y, por tanto, en la logística de almacenamiento. También es posible pasar de una grúa de cable de fibra a una grúa de cable de acero. Liebherr ofrece así la máxima flexibilidad en la conversión de una grúa de cable de fibra a una grúa de cable de acero.

También se ha añadido un nuevo modelo de negocio optimizado para los operadores de flotas en relación con la garantía Fibre Care y el negocio de piezas de repuesto asociado. Con motivo de la Bauma, Liebherr-Werk Biberach GmbH planea una campaña de cables de fibra debido a estas amplias innovaciones. En la feria se facilitará información al respecto.

Los componentes probados del cable de fibra permanecen intactos

Las ventajas del cable de fibra, como el aumento de la capacidad de carga de hasta un 20 % en comparación con el cable metálico, se mantienen inalteradas. En comparación con la 1000 EC-H con cable metálico, la grúa High-Top 1188 EC-H 40 Fibre permite aumentar la carga máxima en la punta hasta 2,1 toneladas con un cable de fibra. Entretanto, el cable de fibra también se utiliza en grúas con pluma regulable, siendo la primera grúa la 258 HC-L 10/18 Fibre.

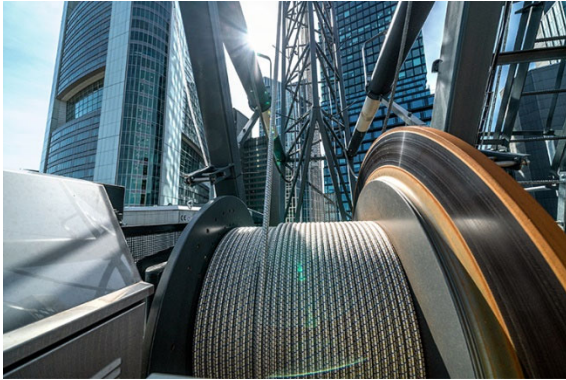
Sobre el sector de las grúas torre de Liebherr

Más de siete décadas de experiencia hacen que Liebherr sea un especialista reconocido en tecnología de elevación en obras de construcción de todo tipo. Liebherr Tower Cranes comprende un amplio programa de grúas torre de alta calidad que se utilizan en todo el mundo. Entre ellas, se encuentran las grúas automontables, las grúas torre con rotación superior, las grúas de pluma abatible y las grúas especiales, así como las grúas de construcción móviles. Además de estos productos, Liebherr Tower Cranes ofrece una amplia variedad de servicios que completan su cartera de servicios: Tower Crane Solutions, Tower Crane Center y Tower Crane Customer Service.

Acerca del Grupo Liebherr

El Grupo Liebherr es una empresa familiar de tecnología con una gama de productos muy diversa. Se trata de uno de los líderes mundiales en la fabricación de máquinas de construcción. También ofrece productos y servicios de gran calidad y orientados al uso pertenecientes a muchos otros sectores. Actualmente, el Grupo cuenta con más de 150 filiales en todos los continentes. En 2023, el Grupo tuvo una plantilla de más de 50.000 personas y alcanzó una cifra de negocios consolidada de más de 14.000 millones de euros. Hans Liebherr fundó Liebherr en el año 1949 en la localidad de Kirchdorf an der Iller, al sur de Alemania. Desde entonces, los empleados trabajan con el objetivo de convencer a sus clientes con soluciones exigentes y de contribuir al progreso tecnológico.

Imagen



liebherr-fibre-ropes.jpg

Liebherr prepara el cable de fibra para las obras del futuro.

Contacto

Astrid Kuzia

Especialista en comunicación

Teléfono: +49 7351 / 41 – 4044

E-mail: astrid.kuzia@liebherr.com

Publicado por

Liebherr-Werk Biberach GmbH

Biberach, Alemania

www.liebherr.com