

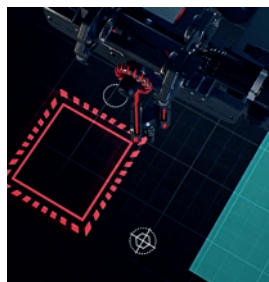
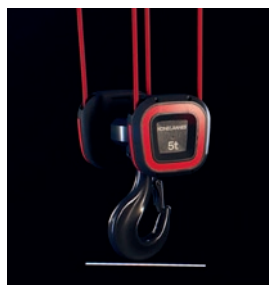
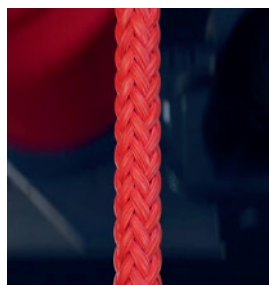
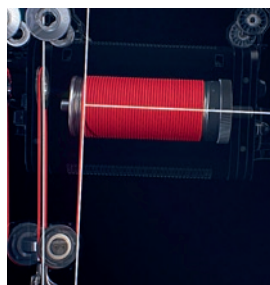
GRÚA KONECRANES SERIE S

# El nuevo estándar en elevación



Cuando se trata de puentes grúa, nuestra grúa CXT ha sido durante mucho tiempo el estándar de la industria. Con la grúa de la serie S de Konecranes, estamos cambiando el juego nuevamente y estableciendo un nuevo punto de referencia. Con características nunca antes vistas como el tambor inclinado, el enrollamiento desplazado, el cable sintético y la conexión deslizando de la viga, es un nuevo enfoque audaz en la elevación. Las actualizaciones de diseño hacen que la elevación sea más precisa y poderosa, y reducen significativamente el desgaste.

# Características destacables



## Enrollamiento de próxima generación

- Tambor de cable inclinado para menor desgaste.
- Enrollamiento compensado para reducir la tensión en la estructura de la grúa.

## Nuevo cable sintético

- Material del cable innovador, duradero pero ligero.
- Extiende la vida útil de los componentes del enrollamiento
- Estructura robusta y optimizada para menores defectos del cable y un manejo más seguro.

## Control total

- Variador de velocidad en elevación para un manejo de materiales suave y preciso.
- Funciones inteligentes para operaciones más seguras y eficientes.
- Agregue inteligencia adicional para un rendimiento aún mejor.

## Viga principal innovadora

- Conexión deslizante revolucionaria para un menor desgaste.
- Todas las soldaduras son externas en la viga puente para una fácil inspección.
- Uniones fuertes y seguras para un montaje rápido.

## Ecosistema digital

- TRUCONNECT® para mejorar la seguridad y la productividad.
- Plataforma digital en evolución con servicios modernos a su alcance, ahora y en el futuro.

| Carga | Ramales | Altura de izaje | Velocidad de elevación m/min |             |         |
|-------|---------|-----------------|------------------------------|-------------|---------|
|       |         |                 | Max. ASR                     | Nominal ASR | 2-speed |
| Kg    |         | m               |                              |             |         |
| 2500  | 021     | 12/18/24        | 15                           | 5           | 10      |
| 5000  | 041     | 6/9/12          | 7,5                          | 2,5         | 5       |
| 6300  | 051     | 4,8/7,2/9,6     | 6                            | 2           | 4       |

This publication is for general informational purposes only. Konecranes reserves the right at any time, without notice, to alter or discontinue the products and/or specifications referenced herein. This publication creates no warranty on the part of Konecranes, express or implied, including but not limited to any implied warranty or merchantability or fitness for a particular purpose.