

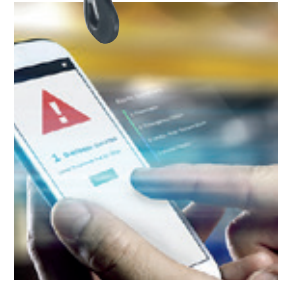
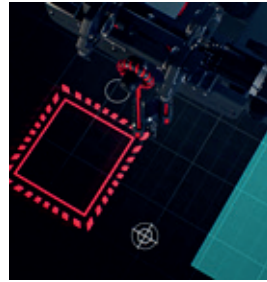
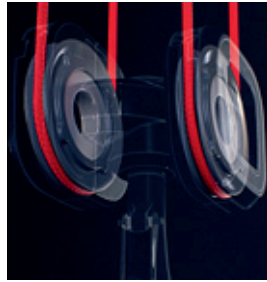
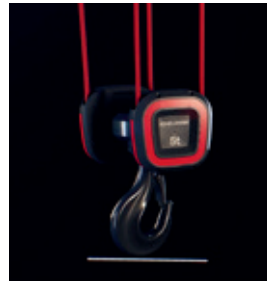
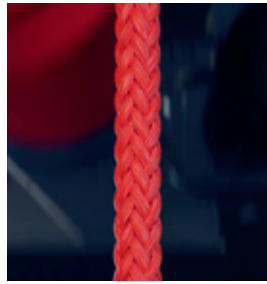
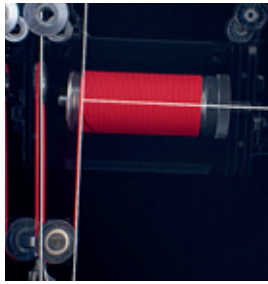
KONECRANES S-SERIE KRAN

Der neue Standard beim Heben



Wenn es um Brückenkranne geht, galt unser CXT Kran lange als Industriestandard. Mit dem Konecranes S-Serie Kran erneuern wir wieder grundlegend das Konzept und legen einen neuen Maßstab fest. Noch nie dagewesene Eigenschaften wie die geneigte Trommel, die Offset-Seileinscherung, das Synthetik-Seil und die gleitende Kopfträgerverbindung, sind ein kühner neuer Ansatz beim Heben. Diese Designverbesserungen sorgen für präziseres und leistungsfähigeres Heben, und reduzieren den Verschleiß signifikant.

Fakten auf einen Blick



Seileinscherung der nächsten Generation

- Geeignete Seiltrommel für geringeren Verschleiß.
- Offset-Seileinscherung für geringere Beanspruchung der Kranstruktur.

Neues Synthetik-Seil

- Revolutionäre, langlebige aber leichte Seilbestandteile.
- Längere Lebensdauer der Seileinscherungskomponenten.
- Starke, optimierte Zusammensetzung für weniger Seildefekte und sicherere Handhabung.

Totale Kontrolle

- Stufenloser Hub für feinfühliges und präzises Materialhandling.
- Smart Features für sichereren und effizienteren Betrieb.
- Fügen Sie zusätzliche Intelligenz hinzu für bessere Leistung.

Innovativer Hauptträger

- Revolutionäre gleitende Kopfträgerverbindungen für geringeren Verschleiß.
- Alle Schweißnähte befinden sich außerhalb des Trägers für weniger Standzeiten.
- Robuste, sichere Verbindungen für schnelle Montage.

Digitales Gesamtkonzept

- TRUCONNECT® sorgt für Sicherheit und Produktivität.
- Jederzeit einsehbare kontinuierlich weiterentwickelnde digitale Plattform mit modernen Serviceleistungen.

Last	Stränge	Hubhöhe	Hubgeschwindigkeit m/min		
			ASR Max.	ASR mit Nennlast	2-stufig
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

Diese Veröffentlichung dient nur der allgemeinen Information. Konecranes behält sich jederzeit das Recht vor, die hierin aufgeführten Produkte und/oder Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu verändern oder auslaufen zu lassen bzw. für ungültig zu erklären. Diese Veröffentlichung stellt keine ausdrückliche oder konkludente Gewährleistung oder Garantie seitens Konecranes oder Zusage eines Produkts oder seiner Eignung für eine gewöhnliche oder besondere Verwendung dar.