



INDICADOR DE PESO DE GRÚA / DE CARGA



For these and other related products, visit DrillingInstruments.com today to find additional information, shop online and more.

DRILLINGINSTRUMENTS.COM

SALES@DRILLINGINSTRUMENTS.COM

877.908.3790

Crown Oilfield Instrumentation and TITAN Deadline Anchors are a registered trademark of Crown Energy Services, Inc.

INDICADORE DE PESO DE GRÚA/DE CARGA

CARACTERÍSTICAS:

- Selector de 6" u 8.5" con logotipos personalizados a color
- Capacidades estándar de carga de cable único hasta 300.000 libras
- Balanzas múltiples para enhebrado de múltiples partes y equivalentes de medidas métricas en kilogramos, decaNewtons, toneladas y toneladas métricas disponibles
- Disponible con cilindro de tensión pistón tipo o celda de carga de tensión de diafragma tipo
- Tamaña de pernos estándar de 1 1/4" a 2"

VENTAJAS:

- El selector de fácil lectura elimina cálculos difíciles que llevan mucho tiempo
- Se monta fácilmente dentro o fuera de la cabina
- El indicador impregnado en aceite reduce el choque, la vibración y la corrosión
- El cilindro de tensión incluye una varilla de pistón de acero inoxidable totalmente maquinada que brinda protección adicional contra ambientes difíciles de agua salada, asegurando una prolongada vida útil y mínimo mantenimiento

ESPECIFICACIONES PARA LA ORDEN DE COMPRA:

- Capacidad y Tamaño del indicador
- Cable de partes de la grúa
- Tipo de celda de carga
- Logitud de las mangueras
- Tamaño de los orificios para los pernos



El sistema de peso de grúa de Crown ha sido diseñado para ser utilizado con aplicaciones de cable muerto para indicar la carga de la grúa de pórtico (revolver y whirly) grúa de poste, cabrias, barcasas con grúa y grúa locomotoras. El sistema es ideal para operaciones de construcción, operaciones en dársena, perforación costa afuera, reposición de materiales y operaciones de salvateaje, y ayuda a prevenir deformaciones de la pluma de la grúa y accidentes costosos y peligrosos con las grúas. El sistema incluye un indicador de 6" o de 8.5" con ménsula, manguera de pluma de la grúa, mangueras flexibles, cilindro de tensión o celda de carga de tensión y perno de horquilla. El tipo de montaje conveniente permite montar el indicador dentro o fuera de la cabina a la vista directa del operador de la grúa.

For these and other related products, visit DrillingInstruments.com today to find additional information, shop online and more.