

📍 Zipaquirá Colombia

☎ (57) 3184276060

🌐 www.seintma.com

✉ ventas@seintma.com

 **SEINTMA**
Servicios Integrales de mantenimiento SAS



¿Quiénes **somos?**

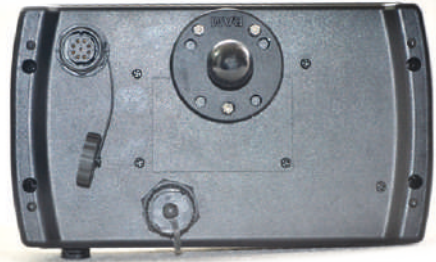
SEINTMA es una empresa que ofrece servicios integrales, mantenimiento, venta de repuestos, diseño y fabricación de partes para maquinaria pesada a nivel nacional e internacional, que busca garantizar a sus clientes el funcionamiento eficiente de sus equipos.

SIC - 116

El SIC-116 es un indicador de capacidad nominal adaptable a cualquier equipo, incluso para grúas con sistema de control telescópico (múltiples carretes) y pinado externo que permite al operador visualizar variables como: longitud de pluma, ángulo, radio de operación, carga actual y carga máxima.

Artículos complementarios

- ✓ Sensor de longitud y ángulo
- ✓ Celda de carga
- ✓ Amplificador celda de carga
- ✓ Luz de aviso exterior
- ✓ Interruptor de proximidad
- ✓ Final de carrera
- ✓ Transductor de presión
- ✓ Anemómetro



Instalamos en equipos

GROVE

NATIONAL
CRANE

Manitowoc

Link-Belt
CRANES



TEREX

XCMG

KRUPP

Especificaciones

Pantalla TFT de 5" retro-iluminada.
resolución 800X480.

Teclado de membrana de 4
botones.

Conectores IP67.

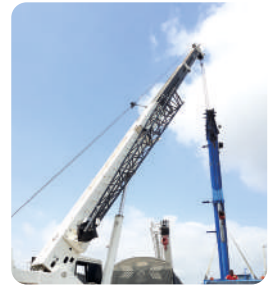
Soporte base bola.

Convertor A/D de 12 bits.

Caja de conexiones.

Instalaciones que hemos realizado

SIC - 116



SIC PRO

El SIC-PRO es un indicador de capacidad nominal adaptable a cualquier equipo, cuenta con protección de agua, posee visera que protege al equipo y facilita la lectura al operador. Permite al operador visualizar variables como: longitud de pluma, ángulo, radio de operación, carga actual, carga máxima, número de hilos.



¿Cómo se usa?

SIC PRO

01

Configuración de número de hilos.

En esta pantalla configuras la cantidad de hilos a los que vas a enhebrar la máquina; solo debes presionar flecha arriba o flecha abajo.

02

Configuración de estabilizadores.

Acá tendrás la opción de seleccionar el tipo de anclaje que estás usando al 0%, 50% o 100%; solo debes presionar de forma sostenida flecha arriba y verás cómo cambia de tabla.

03

Pantalla de Trabajo.

Ya esta configurado tu SIC PRO, verás el esquema simple donde apreciarás: la carga máxima, la carga actual, la longitud de pluma, el ángulo, el número de hilos seleccionado(s), el radio, finalmente la tabla seleccionada, las alertas y bloqueos pertinentes.

Instalamos en equipos

GROVE

NATIONAL
CRANE

Manitowoc

P&H