

CONOZCA LA ETIQUETA DE SU MANGUERA

MANGUERAS Y ACOPLAMIENTOS CAT®



LA GESTIÓN PROACTIVA DEL CICLO DE VIDA DE LAS MANGUERAS RESULTA CLAVE PARA QUE SU SISTEMA HIDRÁULICO SIGA FUNCIONANDO DE UN MODO EFICIENTE.

¿Sabía que todas las mangueras de su equipo Cat® tienen una etiqueta en la que figuran dos códigos QR¹ muy útiles?

Estas etiquetas le ayudan a registrar el estado de las mangueras, a generar informes de estado predictivos y a saber cuándo hace falta comprar alguna pieza de repuesto o directamente adquirir una nueva manguera.

VENTAJAS

PIDA PIEZAS DE REPUESTO FÁCILMENTE

Escanee rápidamente el código QR de la manguera y obtenga la pieza de repuesto exacta que necesite.

OBTenga SIEMPRE LA PIEZA EXACTA

Deje de basar la gestión de sus equipos en estimaciones y pida siempre la pieza de repuesto adecuada.

SIMPLIFIQUE SU TRABAJO

Ahorre tiempo y evite complicaciones pidiendo una manguera de repuesto mientras la máquina sigue funcionando sin sufrir una pérdida inmediata de beneficios.

MEJORE LA EFICIENCIA OPERATIVA

Retome su actividad rápidamente pidiendo la manguera de repuesto antes de marcharse del lugar de trabajo.

REDUZCA LOS COSTES DE MANTENIMIENTO GENERALES

Mantenga sus equipos funcionando a pleno rendimiento mientras reduce los costes asociados a las reparaciones de emergencia y al tiempo de inactividad imprevisto.



¹El propio código QR de texto es una marca comercial registrada y un logotipo de Denso Wave Incorporated.

MANGUERAS Y ACOPLAMIENTOS CAT®

CONOZCA LA ETIQUETA DE SU MANGUERA

ESCANEAR PARA COMPRAR

La detección de un posible problema durante la inspección diaria de su máquina le ayuda a evitar futuras incidencias y a reducir gastos y periodos de inactividad imprevistos. Cuando se identifica un posible problema en el que se ve afectada una manguera, se requiere una reparación rápida y fiable.

Con el código QR de compra que figura en la etiqueta de una manguera, resultará muy sencillo pedir la manguera adecuada para su máquina. Busque el código con el icono de carrito de compra y, a continuación, escanee dicho código con la cámara de su dispositivo inteligente, lo cual le llevará directamente a la página del número de pieza en parts.cat.com. Una vez que haya añadido el artículo al carrito, finalice la compra indicando si desea que se lo enviemos o si prefiere recogerlo en su distribuidor Cat local. ¡Así de simple! Al escanear el código QR, ahorrará tiempo y dinero, y sabrá que siempre estará obteniendo la manguera adecuada para su máquina.



ESCANEAR PARA GESTIONAR

Durante las inspecciones realizadas en una máquina, el registro de observaciones y la evaluación del estado de las mangueras le permiten analizar las tendencias en el ciclo de vida de estos componentes. Tan solo tendrá que utilizar la aplicación Cat Inspect para escanear el código ID de seguimiento situado en la parte inferior de la etiqueta e introducir notas, fotos y otros datos relacionados con el estado de la manguera. Con el tiempo, gracias a los análisis predictivos a largo plazo, sabrá cuándo deberá sustituir de forma proactiva las mangueras antes de que estas fallen.

El uso de Cat Inspect y de los conocimientos especializados de su distribuidor Cat le ayudará a obtener una valiosa información sobre el rendimiento de su máquina y a identificar cuándo deberá reparar sus mangueras y realizar otras tareas de mantenimiento. Al controlar el ciclo de vida de las mangueras, podrá reducir el tiempo de inactividad, evitar costosas reparaciones y aumentar la eficiencia de su máquina.



1 ETIQUETA, 2 SOLUCIONES

La etiqueta de las mangueras Cat está revolucionando la forma de gestionar y adquirir los conjuntos de mangueras hidráulicas. Evita tener que realizar estimaciones para pedir la manguera adecuada y ofrece una forma cómoda de controlar el estado de sus mangueras. Con la función "escanear para gestionar", podrá controlar fácilmente el estado de su manguera hidráulica y con la función "escanear para comprar", podrá adquirir rápidamente cualquier pieza de repuesto que necesite. Esta innovadora etiqueta es la solución perfecta para el sistema hidráulico de su máquina Cat, ya que le permite ahorrar tiempo y dinero.

