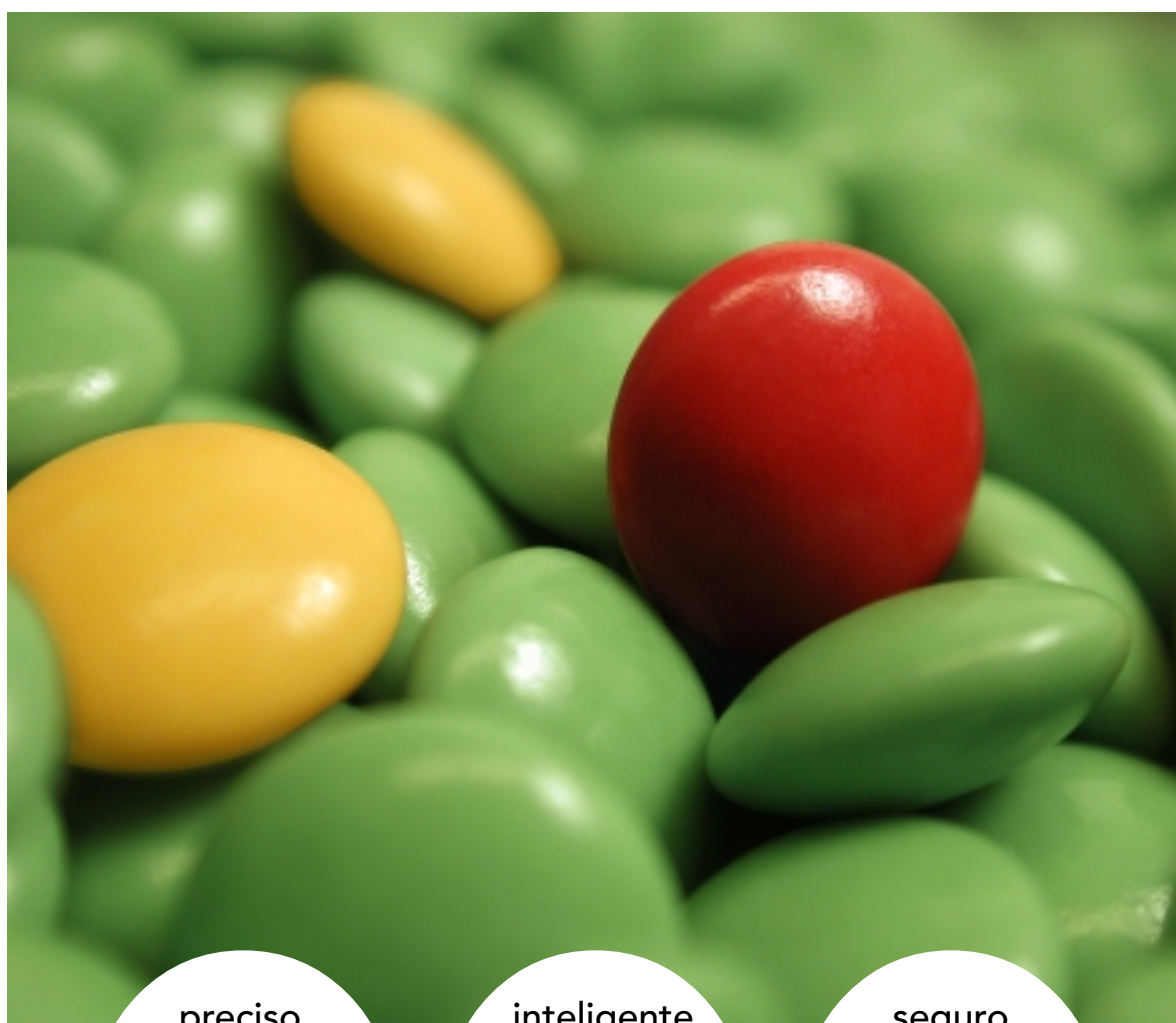




Evaluación fácil de la condición

[en cualquier momento, en cualquier orden]



preciso

inteligente

seguro



Localice el punto de medición correcto [etiqueta de identificación sin contacto]

Programado correctamente, un colector de datos SPM evalúa la condición de la máquina in situ. Ud. Descarga el número, el nombre y todos los datos del punto de medición a su colector de datos antes de ir a tomar las lecturas. El único método más rápido y flexible, es programar el propio punto.

Datos al frente

En caso de problemas, lleve sus datos al sitio. Una máquina con condición pobre necesita un monitoreo frecuente. Las etiquetas CondID® programan su colector de datos como un punto de medición, exactamente como una descarga del Condmaster®Pro.

Un punto de medición etiquetado se puede comprobar en cualquier momento, como parte de una ronda de medición o siempre que Ud. esté cerca de él. Simplemente mantenga el colector de datos cerca de la etiqueta, pulse LEER, luego mida.

Más ojos para la condición de la máquina

Comprometer al personal de producción en el monitoreo de la máquina es el último avance en el mantenimiento industrial. Haga su tarea rápida y fácil. Cualquiera puede aprender rápidamente a medir con un colector de datos. Utilice a los expertos, que preparen sus máquinas para el monitoreo de la condición.

Etiquete todos los puntos de medición que pueden ser comprobados por el personal. Ahorra tiempo y trabajo. Con una mínima formación, puede utilizar todo el poder de los colectores de datos y el software más avanzado para el monitoreo de la condición.

CondID® está direccionado vía un transpondedor RF integrado en los colectores de datos SPM. La etiqueta no produce emisión electromagnética por sí misma. Transmite los datos modulando la onda portadora de corto alcance y baja frecuencia del instrumento. El alcance de la lectura es de 50 mm, incluso a través de vidrio, madera, plástico o cualquier material no magnético.



CondID® transmite los mismos datos que se descargan de Condmaster®Pro al colector de datos. Se puede salvar una lectura por técnica de medición. La memoria es de 116 caracteres.

CondID® trabaja hacia dentro y hacia afuera. Es completamente seguro y sólo se puede acceder mediante los colectores de datos SPM. Además, se puede proteger con contraseña.

Las etiquetas se pueden utilizar en combinación con rondas de medición. Los puntos almacenados se ponen al principio, listos para medir, los nuevos puntos se añaden cuando se lee la etiqueta.

Una etiqueta se programa escribiéndole el punto de medición mostrado por el colector de datos. El punto está unido a la etiqueta leyéndolo una vez y cargándolo en Condmaster®Pro. Para utilizar la etiqueta en otro lugar, tiene que cancelar la unión.

EU patent no. 0909430, US patent no. 6499349, 6725723..



SPM Instrument AB
Box 504 • SE-645 25 Strängnäs • Sweden
Tel +46 152 22500 • Fax +46 152 15075
info@spminstrument.se • www.spminstrument.com