

ALL-TEST PRO MD III™

SISTEMA COMPLETO PARA PRUEBAS DE MOTORES



La clave para un mantenimiento predictivo exitoso.

- Motor Circuit Analysis (MCA™)
- Electrical Signature Analysis (ESA)
- Software MCA PRO™, ESA y Power System Manager
- Liviano, de mano y portátil

Incluye todo lo que necesita para realizar **pruebas a motores energizados y desenergizados, generadores y transformadores**. Combine el poder del Análisis del Circuito del Motor (Motor Circuit Analysis™, MCA™) y el Análisis de la Firma Eléctrica (Electrical Signature Analysis, ESA) para evaluar y establecer tendencias de todo el sistema del motor.

Tel. 81 3857-1843 | 81 8331-2989 | 81 8321-6489 | 442 446-8943 | © WhastApp 81 3404-8551

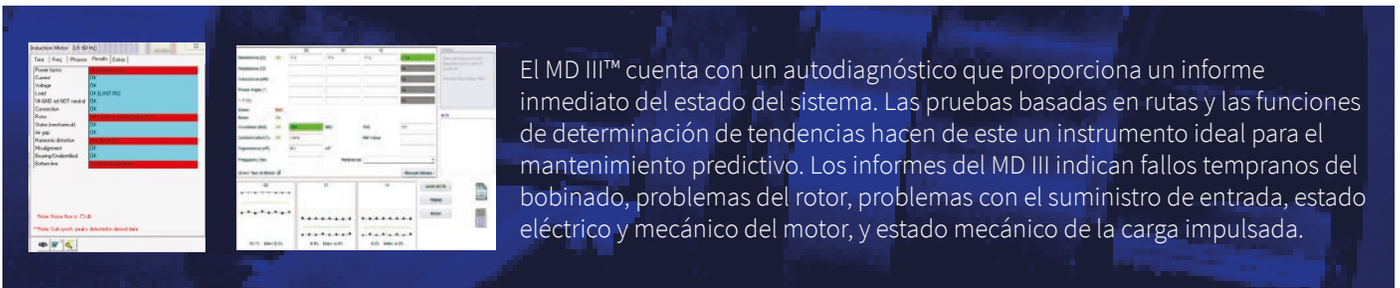
 /RaadIngenierosMx | contacto@raadingenieros.com.mx | www.raadingenieros.com.mx

Mejore la productividad de su planta e incremente los beneficios con el sistema MD III™.

Con el MD III™, las pruebas MCA y ESA permiten al técnico evaluar todo el sistema del motor, incluida la energía de entrada, el estado eléctrico y mecánico del motor, y el estado mecánico de la carga impulsada.

Pruebas de motores	Calidad de energía	Controles	Conexiones	Cables	Estat. eléc.	Estat. mec.	Rotor	Entrehierro	Aislamiento	Rodamientos	Alineación	Carga	Transmisión
Sin suministro eléctrico (MCA)	---	X	X	X	X	X	X	X	X	---	---	---	---
Con suministro eléctrico (ESA)	X	X	L	---	L	X	X	X	---	L	X	X	L
MD III™	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	L

El verde (X) indica que puede detectarse una falla temprana y establecer una tendencia que permita llevar a cabo un mantenimiento predictivo basado en la condición.. El amarillo (L) indica que puede detectarse una falla, pero no en su etapa más temprana.



El MD III™ cuenta con un autodiagnóstico que proporciona un informe inmediato del estado del sistema. Las pruebas basadas en rutas y las funciones de determinación de tendencias hacen de este un instrumento ideal para el mantenimiento predictivo. Los informes del MD III indican fallos tempranos del bobinado, problemas del rotor, problemas con el suministro de entrada, estado eléctrico y mecánico del motor, y estado mecánico de la carga impulsada.

El MD III™ incluye:

- Estuche de transporte resistente
- ALL-TEST PRO 7™ PROFESSIONAL
- ALL-TEST PRO On-Line II™
- Software MCA PRO™, Electrical Signature Analysis (ESA) y Power System Manager (PSM), con licencia para un solo usuario
- Manual de instrucciones en DVD
- Garantía: limitada de 1 año, con opción de garantía extendida



Para mejorar la seguridad de las pruebas con suministro eléctrico y la productividad de esas pruebas, instale la caja de conexiones ALL-SAFE PRO®. La conectividad bluetooth de ATPOL II™ permite manejarlo a distancia.

(6) ALL-SAFE se incluye con el sistema de productividad de MD III™.

Conozca más acerca de nuestro sistema de productividad.

REPRESENTADO POR

TRANSFORMANDO A QUERÉTARO CON ENERGÍA

La promesa de ALL-TEST Pro

ALL-TEST Pro cumple **con la promesa de proporcionar un verdadero mantenimiento predictivo y resolución de problemas**, con herramientas de diagnóstico, software y soporte innovadores que le permiten mantener su negocio en funcionamiento. Aseguramos la confiabilidad de los motores en campo y ayudamos a maximizar la productividad de los equipos de mantenimiento en todas partes, respaldando cada producto ALL-TEST Pro con una experiencia inigualable en pruebas a motores.

ALL-TEST Pro
P.O. Box 1139
Old Saybrook, CT 06475 USA

Tel.: 860-399-4222
Correo electrónico: info@alltestpro.com
Página web: alltestpro.com