

Por sólo

▶ **6.900€**

Formación  
INCLUIDA

**db**® PRÜFTECHNIK



## SHAFTALIGN®

Sistema de alineación de ejes por laser preciso y rápido

- Uso intuitivo y fácil de utilizar
- Pantalla TFT a color y conectividad USB
- Inclinómetro electrónico integrado
- Reduzca los fallos mecánicos en sus máquinas rotativas
- Reduzca el consumo de energía

## EDDYTHERM®

Calentador de rodamientos portátil, compacto y ligero

- Caliente un rodamiento de hasta 5Kg a 110°C en menos de 4 min
- Mejore sus técnicas de montajes de rodamientos
- Realice sus labores de mantenimiento con una herramienta fácil de transportar



## PULLALIGN® Lite

Equipo para la alineación de correas

- Alargue la vida de sus correas y poleas
- Reduzca el consumo de energía



## Las siguientes funciones están incluidas en el paquete estándar del alineador SHAFTALIGN®:

- ▶ Alineación de máquinas horizontales y verticales
- ▶ Alineación de ejes no rotativos y ejes desajustados
- ▶ Método de medición "Active clock"
- ▶ Monitorización en vivo de las correcciones de máquina, horizontales y verticales
- ▶ Inclinómetro electrónico integrado
- ▶ Pantalla a color de alta resolución TFT
- ▶ Interfaz USB
- ▶ UniBeam® – tecnología patentada de un solo láser/detector
- ▶ TolChek® – evaluación automática de la condición de alineación
- ▶ Método de medición estático – requiere 3 puntos cualesquiera de los 8 posibles a las posiciones de medición disponibles cada 45°
- ▶ Guardado de informes de medición en PDF directamente a memoria USB
- ▶ Guardado de hasta 200 archivos
- ▶ Protección de datos – guarda automáticamente los datos del último archivo
- ▶ Medición de pata coja – mide, corrige y guarda los resultados
- ▶ Función "extender el área de detección": Rango ilimitado de detección para medir cualquier máquina rotativa bajo cualquier condición y limitación de rotación
- ▶ Protegido contra polvo, agua y grasa, de acuerdo a la clasificación IP 65 and IP 67
- ▶ Programa gratuito "PC display" para presentaciones y entrenamientos



Alineador láser SHAFTALIGN®

## El paquete estándar incluye:

### ALI 21.000 Alineador láser SHAFTALIGN®

ALI 21.800	Maleta SHAFTALIGN
ALI 21.200	Computador SHAFTALIGN con soporte
ALI 21.100	Transductor SHAFTALIGN incluye tapa anti-polvo ALI 5.105
ALI 5.110	Reflector con tapa anti-polvo
ALI 2.118	Abrazaderas compactas pequeñas
ALI 2.905	Paño de limpieza del lente
ALI 3.588	Cinta métrica (mm/pulgadas)
ALI 21.502-2	Cable para conexión PC-SHAFTALIGN
ALI 21.503	Cable para conexión memoria USB
ALI 21.700 SET	Set de Memoria USB para actualización de Firmware
ALI 21.701	Certificado del Firmware Ejes de SHAFTALIGN
DOC 21.200	Manual de operación
DOC 21.100	Instrucciones breves para SHAFTALIGN
ALI 13.700 CD SET	CD Demo Alignment Center

### ETH 15.230 Calentador de Rodamientos EDDYTHERM® Portable

ETH 15.023	EDDYTHERM Portátil 230V 50-60Hz 1.5kVA 6.5A
ETH 15.310	Fuente de alimentación EU
ETH 15.340	Sonda de temperatura tipo K
ETH 15.330	Guantes protectores
ETH 15.390	Funda para transporte
DOC 15.202	Manual de operación de EDDYTHERM

### ALI 2.003 Set PULLALIGN® Lite Set - Alineador de poleas

ALI 2.100	Emisor láser PULLALIGN con baterías
ALI 2.301	Objetivos magnéticos, 3 un.
ALI 2.805	Estuche para PULLALIGN Set
ALI 9.692	Manual de instrucciones de PULLALIGN



Paquete completo de productos

**TÉRMINOS Y CONDICIONES:** Los precios son a portes pagados en la península, impuestos no incluidos (sin IVA). Forma de pago: por determinar. Plazo de entrega: aproximadamente 2 semanas tras la recepción del pedido. Consultar stock en Barcelona. Validez de la presente oferta: hasta 30 de agosto de 2013. Garantía: 24 meses. Formación de una jornada en uso de los equipos. Costos de desplazamiento de formadores incluidos.



PRUFTECHNIK  
C/Frederic Mompou, 4b, 4º, 4  
Sant Just Desvern  
08960 Barcelona  
Spain  
Tel.: +34 93 4802700  
Fax: +34 93 4802705  
contacto@pruftechnik.es  
www.pruftechnik.com

Para pedidos:  
ALI P2013, Paquete de servicio de mantenimiento  
Contacto: Montse Vives(montse.vives@pruftechnik.es)  
Referencia: Promo 2013. Nuestro CIF: B-63620868

A member of the PRUFTECHNIK group