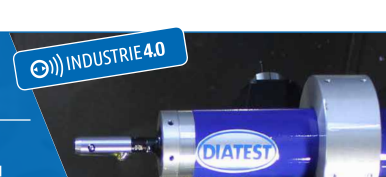
## ¿Tiempo de ciclo sobrante?

¡Llénalo con 100% de certeza!



» Menores costos operativos totales, debido a un mayor grado de automatización.

> Medición 100% en proceso con medidores DIATEST BMD - ¡en su máquina CNC!



Ya sea torneado, fresado, rectificado.

➤ El Medidor BMD se encuentra en el sistema de cambio de herramienta de la máquina CNC.

> Se pueden usar manerales o portaherramientas estándar - para varios diámetros.

➤ No hay conversión de la máquina CNC para la visualización del valor medido - Integración en la red de radio real DIAWIRELESS.

> Muy alta precisión de repetibilidad.

Soporte flotante para compensar errores de posicionamiento.

➤ Ton posibles los siguientes tamaños de BMD: de 3,95 mm a 100 mm.

Independiente del fabricante de la máquina.

Se requiere menos intervención humana, menos reprocesos, lanzamientos especiales o rechazos.

Medición en el proceso - 100% de seguridad en el proceso.



TNL32-9

Disponible desde Q3 | 2019 Solo en DIATEST

## DIATEST Hermann Költgen GmbH

Schottener Weg 6 D-64289 Darmstadt Germany

+49 61519790 ☐ info@diatest.com www.diatest.com







Kalibrieren







