



HEXAGON
MANUFACTURING INTELLIGENCE



TESA
TECHNOLOGY

TESA SA
Precision Measuring Instruments
Bugnon 38
1020 Renens
T: +41 (0)21 633 16 00
F: +41 (0)21 633 75 35
www.tesatechnology.com

COMUNICADO DE PRENSA

23 de abril de 2018

Hexagon Manufacturing Intelligence presenta nuevos productos TESA: la estación de medición TESA μ -HITE, el emisor Bluetooth® TLC-BLE en combinación con el software de recopilación de datos TESA DATA-VIEWER.

Renens, Suiza, 23 de abril de 2018 – Hexagon Manufacturing Intelligence anuncia el lanzamiento de varios productos nuevos en la línea de productos TESA. El objetivo de estas soluciones de medición es permitir a los usuarios mejorar su control de calidad y aumentar su productividad.

La TESA μ -HITE es una estación de medida « todo-en-uno », compacta y flexible, particularmente adaptada a la utilización directamente en la línea de producción. Es apropiada tanto para laboratorios como para talleres, permitiendo medidas de alta precisión, a largo plazo, en numerosos tipos de materiales gracias a su fuerza de medida débil y ajustable.

El emisor inalámbrico Bluetooth® TESA TLC-BLE permite equipar todos los instrumentos digitales TESA con la tecnología Bluetooth® y exportar fácilmente los valores medidos a un ordenador. Gracias al software gratuito TESA DATA-VIEWER, los datos pueden ser recogidos, analizados y almacenados para asegurar una perfecta trazabilidad.

“TESA apunta hoy a ofrecer a los usuarios una solución a sus desafíos metrológicos y no únicamente instrumentos de medida” afirma el Sr. Blaise Vuille, Director de Desarrollo Técnico y de Negocio de TESA. “Tecnologías combinadas y flexibles que simplifican y aligeran sus operaciones de control, teniendo como último objetivo aumentar la eficacia y el rendimiento de su línea de producción evitando malgastar tiempo y recursos”.





HEXAGON
MANUFACTURING INTELLIGENCE



TESA
TECHNOLOGY

Sobre TESA

Fundada en 1941, y basada en Renens, Suiza, TESA SA fabrica y comercializa instrumentos de medida de precisión, prueba de calidad, fiabilidad y longevidad.

Desde hace 75 años, TESA se distingue en el mercado por la excelencia de sus productos, su saber-hacer único en micromecánica y mecanizado de precisión, así como su experiencia ampliamente probada en el dominio de la metrología dimensional.

La marca TESA es el líder mundial de las medidoras verticales y una figura emblemática por su vasta gama de instrumentos que incluyen particularmente: pies de rey, micrómetros,

comparadores, indicadores de palanca y palpadores inductivos. TESA se impone como una verdadera referencia en el control de entrada, los talleres de producción y los laboratorios de control de calidad.

La empresa se concentra en las industrias mecánica, micromecánica, automóvil, aeronáutica, relojera y médica a través de su red de distribución internacional. Desde 2001, TESA forma parte de Hexagon, proveedor líder global de tecnologías de información.

www.tesatechnology.com

Sobre Hexagon Manufacturing Intelligence

Hexagon Manufacturing Intelligence ayuda a los fabricantes industriales a desarrollar las rupturas tecnológicas de hoy y a poner a punto los productos revolucionarios de mañana. Como un especialista de herramientas de metrología y soluciones de producción, nuestra experiencia en el campo de la percepción, la reflexión y la acción (es decir, recoger, analizar y utilizar activamente los datos de medición) da a nuestros clientes la confianza para aumentar su velocidad de producción, acelerar su productividad y, al mismo tiempo, mejorar la calidad de sus productos.

Gracias a una red de centros de servicio locales, establecimientos productivos y de emplazamientos comerciales en cinco continentes, introducimos cambios inteligentes en la industria manufacturera para modelar un mundo donde la calidad estimula la productividad.

Para más información diríjase a HexagonMI.com. Hexagon Manufacturing Intelligence forma parte del grupo Hexagon (Nasdaq Stockholm: HEXA B; hexagon.com), proveedor líder de tecnologías de la información que animan la calidad y la productividad, en las aplicaciones de las empresas geoespaciales e industriales.

Para obtener más información, contactar:

Patrizia Serafini, Marketing Communication Team Leader

Teléfono: +41 21 633 17 03, E-mail: patrizia.serafini@hexagon.com