

Nota de prensa

Niveles de burbuja electrónicos STABILA

TECH 196 Dark Shadow: aspecto elegante, precio atractivo

Modelo especial de 40 cm de longitud para el 135.º aniversario/Extraordinario revestimiento mate antracita/Alineación rápida con señal acústica/Pantallas iluminadas pulsando un botón

STABILA celebra el 135.º aniversario de la empresa e invita a los profesionales a unirse a la celebración: el especialista en herramientas de medición ha diseñado para usted un modelo especial de su probado nivel de burbuja electrónico TECH 196. El modelo «Dark Shadow», de 40 cm de longitud, estará disponible a partir de primeros de marzo de 2024 a un precio atractivo en edición limitada. Gracias al extraordinario revestimiento mate antracita se presenta en un aspecto muy elegante.

El nivel de burbuja electrónico resulta interesante para todas las profesiones, especialmente para ebanistas y carpinteros, montadores de cocinas, escaleras e ingenieros civiles o para tareas de control, como la comprobación de la inclinación de un balcón. Ya sea para la alineación horizontal o vertical o para la medición de inclinaciones, pendientes y ángulos, el módulo electrónico integrado permite determinar los valores de medición sin retardo. Su señal acústica con tres tonos de señal distintos permite una rápida alineación de componentes sin tener que mirar el nivel de burbuja. Equipado con dos pantallas (delante y arriba), los valores de medición pueden leerse de forma óptima en cualquier situación de uso. Cuando se trabaja al anochecer o a la sombra, basta con pulsar un botón para que se iluminen las pantallas. También resulta útil: en posición inversa se gira la pantalla digital. Gracias al modo de ángulo de referencia, también puede aceptarse y guardarse una medida angular y transferirse a otros componentes.

Preciso y robusto de forma permanente

La medición de alta precisión en todas las posiciones se garantiza a la larga mediante la tecnología de montaje especial de STABILA: las burbujas y el perfil se alinean una vez exactamente entre sí y, a continuación, se unen de forma fija y sin

Nota de prensa STABILA

Nivel de burbuja electrónico TECH 196 Dark Shadow

tensiones de modo que las propias burbujas se mantienen en su lugar sin moverse en caso de caída. El perfil rectangular de aluminio con topes amortiguadores es extrarígido con nervios de refuerzo y con ello especialmente robusto. En caso de impacto, absorben con eficacia la energía protegiendo así el perfil. Para una colocación y un marcado exactos incluso en las esquinas, los topes pueden extraerse. Para proteger las superficies sensibles, las superficies de medición están revestidas. Para una larga vida útil, el nivel de burbuja está protegido con el índice de protección IP 65 contra la penetración de agua y polvo. Muy práctico: se puede lavar completamente.

Datos técnicos del nivel de burbuja electrónico TECH 196 Dark Shadow

Precisión en posición normal o posición inversa	0,029° = 0,5 mm/m
Precisión en la medición de inclinación electrónica	con 0° y 90° = ± 0,05° de 1° a 89° = ± 0,2°
Superficies de medición	2
Tipo de burbuja	1 x horizontal 1 x vertical
Modos de lectura	°, %, mm/m, pies/pulg. – decimal y fracción

Figuras



Nota de prensa STABILA

Nivel de burbuja electrónico TECH 196 Dark Shadow



Texto de imagen

El nivel de burbuja electrónico TECH 196 de STABILA se suministrará a partir de marzo de 2024 en un elegante revestimiento mate antracita. El modelo especial de 40 cm de longitud «Dark Shadow», en edición limitada para conmemorar el 135.º aniversario de la empresa, también destaca por su atractivo precio. Pulsando un botón se encienden las dos pantallas digitales. De este modo, los resultados de medición siempre pueden leerse de forma óptima incluso al anochecer o a la sombra.

Fotografías: STABILA