



9002719019282

Nivel de burbuja de aluminio RED 3 (100 cm)

Artículo: RED3100

EAN-13: 9002719019282

URL: at.com.es/p/1153546

Marca: Sola

- Lectura más rápida y precisa.
- Burbujas a prueba de roturas y con lente de aumento.
- Mejor lectura en condiciones de poca luz.
- Perfil de aluminio extra resistente.
- Tapones en los extremos a prueba de impactos.

- Lectura más rápida y más precisa gracias a las burbujas patentadas FOCUS.
- Burbujas de bloque de vidrio acrílico a prueba de rotura con lente de aumento (+60 %).
- Mejor lectura en condiciones de poca luz gracias al revestimiento luminoso optimizado SOLA.
- Máxima precisión de medición en las posiciones normal e invertida.
- Perfil de aluminio extra resistente con nervios de refuerzo para una máxima estabilidad.
- Tapones 2-C a prueba de impactos.

Los niveles de burbuja de SOLA siempre son superiores a la media.

Esto es especialmente cierto en el caso del RED, el modelo más puntero de SOLA que ofrece una precisión óptima para todas las aplicaciones profesionales.

El nivel de burbuja tubular más preciso del mundo es la herramienta perfecta para el trabajo diario.

Ya sea en posición normal o invertida, el RED puede usarse en variadas situaciones y facilita el trabajo notablemente.

Su peso perfil de aluminio extrafuerte de 59 x 27 mm con un peso de 890 g/m y su forma especial con nervios de refuerzo hacen de este nivel un producto altamente robusto, estable y resistente lo que lo hacen muy fiable en cualquier situación y le da una vida útil significativamente más larga.

Cada nivel de burbuja SOLA está ajustado electrónicamente y se somete a un completo control de calidad.

Un RED solo puede abandonar la línea de producción si es capaz de mantener una tolerancia de medición máxima de 0,30 mm/m en posición normal y de 0,50 mm/m en posición invertida.

De esta forma, superan a cualquier otro nivel de burbuja de calidad.

Para conseguir esta precisión, SOLA renuncia conscientemente a fresar la superficie de medida.

Esto preserva el revestimiento resistente al desgaste, lo que mejora la protección de la superficie desde el principio y facilita su limpieza.

Dimensiones perfil: 59 x 27 mm. Peso perfil: 890g/m.

Tolerancia medición: Posición standard 0,30 mm/m=0,017° - Posición invertida 0,50 mm/m=0,029°.

3 burbujas: 1 horizontal + 2 verticales.



25% más rápido
25% más preciso
45% mejor lectura
=NIVELACIÓN
MÁS PRECISA



Características

Longitud (mm)	1000
Nº de burbujas	3
Peso del perfil (g/m)	890
Perfil (mm)	59 x 27

Tarifa

Unidad de precio	envase
Cantidad mínima	1
Condicionante de compra	Múltiplos de 1

Datos packaging

Cantidad de contenido	1,00
Unidad de contenido	Pieza
Producto empaquetado: peso (kg)	0,89
Producto empaquetado: largo (cm)	100,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,00
Producto empaquetado: alto (cm)	3,00

Datos logísticos

Unidades contenidas en un embalaje	1
País de origen	Austria
Intrastat	9031802000
Disponible en dropshipping	si