



FLEXÓMETRO ESTUCHE ABS CROMADO 3 M X 13 MM SIN FRENO - REF. CL1313SF (CL1313SF)



- **Durabilidad mejorada:** El uso de ABS cromado en su construcción proporciona una resistencia excepcional contra golpes y caídas, ideal para entornos de trabajo exigentes.
- **Precisión garantizada:** Al ser un flexómetro de clase II, asegura mediciones exactas, lo que es crucial en proyectos que requieren alta precisión.
- **Eficiencia en el trabajo:** La ausencia de freno posibilita un manejo más rápido y fluido, optimizando el tiempo de trabajo.
- **Confiabilidad a largo plazo:** La durabilidad del material y la precisión de clase II brindan seguridad en sus mediciones, reduciendo la necesidad de reemplazos frecuentes.



Certificación: Marcado de Conformidad CE, cumpliendo la directiva 2004/22/CE.

Garantía: 3 Años

El flexómetro sin freno en ABS cromado clase II es una herramienta de medición indispensable en el ámbito de la construcción y el bricolaje.

Fabricado en ABS cromado, un material conocido por su durabilidad y resistencia a la corrosión, este flexómetro ofrece una vida útil prolongada y una fiabilidad superior.

La característica principal de la clase II se refiere a su precisión de medición, garantizando resultados fiables y exactos.

Al no contar con freno, este flexómetro permite un despliegue y recogida rápida de la cinta, facilitando mediciones ágiles y eficientes.

Flexómetro con estuche de ABS cromado sin freno.

Estuche de diseño ergonómico antideslizante de ABS cromado de alta resistencia.

Graduación Milimétrica.

Barniz de alta resistencia al desgaste, anti-adherente, anti-reflectante, garantiza un mejor deslizamiento y una mayor duración del producto.

Todos nuestros flexómetros y cintas métricas llevan el Marcado de Conformidad CE, en cumplimiento de la directiva comunitaria 2004/22/CE.

Precisión Clase II

Recomendaciones de Uso:

Asegúrate de que la cinta esté completamente retraída cuando no esté en uso para evitar daños.

Realiza mediciones en ángulos rectos para garantizar la precisión.

Limpia la cinta con un paño seco después de cada uso para evitar la acumulación de suciedad.

Evita la exposición prolongada a la luz solar directa o ambientes extremadamente húmedos.

No estires la cinta más allá de su límite para prevenir deformaciones o roturas.

Recomendaciones de Mantenimiento:

Realiza revisiones periódicas para verificar la precisión y calibración.

Almacénalo en un lugar seco y fresco para evitar la corrosión o daños.

Evita el contacto con sustancias químicas o abrasivas que puedan dañar la superficie cromada.




 España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberria

 943 880 063 - 943 880 855

 943 880 770

 gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.