

## Medidor de espesor de revestimientos por inducción magnética



### Características

- Se suministra en maletín de plástico, con las pilas para su utilización.
- Rango de medición: 0 – 1,2 mm.
- Se pueden fijar en soportes Standard.



### Gama del Artículo

Código	Dimensión (mm)	Peso unit. en gramos	Pila (incluida)
57721	165 x 60 x 30	190	3 x AAA

Material Soporte	Hierro, aceros, aceros inoxidables (excepto austeníticos)
Revestiminetos (no magnéticos)	Pintura, goma, galvanizados, cromados, zincados (medición no destructiva)
Características soporte	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Espesor &gt; 0,2 mm.</li> <li>• Radio de curvatura: convexo &gt; 1,5 mm.</li> <li>• Radio de curvatura: concavo &gt; 6 mm</li> </ul>
Resolución	1 ?m
Precisión	± (3% + 2 ?m)
Tiempo de respuesta	0,8 seg.
Retroiluminación	Si
Rango de medición	0 - 1,2 mm.

