

BALDOR

SEGURIDAD, HIGIENE Y MEDIO AMBIENTE

30 AÑOS CON NOS

1991 - 2021

TRIGGER HP-1001



Medidor de Espesores de Recubrimiento

El medidor está diseñado para medir de forma no destructiva el espesor del revestimiento y la pintura. Es esencial para el tratamiento de superficies de materiales y se usa ampliamente en la industria manufacturera, la industria de procesamiento de metales, la industria química, el área de inspección de productos básicos y también puede trabajar de manera constante en el laboratorio, el taller y al aire libre. El medidor de espesor se utiliza para medir el espesor de la hoja chapada y revestida sobre metal, p. pintura / esmalte / cromo sobre acero, pintura y revestimiento anodizado sobre aluminio / cobre. El medidor toma la sonda de precisión integrada y utiliza los principios de inducción electromagnética y el efecto de corrientes parásitas, que detecta automáticamente el atributo de los sustratos.

Rango μm
0~1300

Precisión μm
 $\pm (3\%+2)$

Resolución
0,1 μm

Puntos de calibración:
0/50/100/250/500/1000 μm

Baldor SRL – CABA / Rosario / Neuquén

info@baldorsrl.com.ar