

## Aplicación

Ensayo de dureza a la penetración, de los recubrimientos. Consiste en una cuchilla punzante que se sitúa sobre la capa de pintura a ensayar, con un peso de 500gr y en un tiempo de 30s. La amplitud de la huella medida con un microscopio reticulado con luz, determina la dureza del film.



## Normas que Cumple

UNE 48252:1999, ISO 2815:1998

## Características Principales

Consiste en una cuchilla punzante que se sitúa sobre la capa de pintura a ensayar, con peso y tiempo determinado por la norma. La amplitud de la huella medida con un microscopio reticulado con luz, determina la dureza del film. Peso 2 kg.

## Cómo pedir

0300410 Kit de ensayo de indentación Buchholz ISO 2815

Alcance del suministro es:

- Equipo principal de metal con indentador en forma de rueda.
- Microscopio 20 x iluminado
- Batería 2xAA
- Plantilla
- Rotulador
- Temporizador de laboratorio (cronómetro)
- Burbuja (nivel)
- Maletín de transporte

## Accesorios / Recambios

Como recambio existen estas opciones:

- Lupa de recambio, referencia 0300401
- Bombilla de repuesto, referencia 0300402

## Certificados

SER-CT023 Certificado de Calibración con trazabilidad DUROMETRO BUCHHOLZ (peso en gramos).