

Micrómetro digital para film

Los micrómetros son utilizados para medir con rapidez y precisión el espesor de diferentes materiales, como films, papeles, cartón, textiles, caucho, metal laminado, contrachapada, partes plástica, etc.

Portátil y de muy fácil uso, con diseño ergonómico. Hay más modelos con especificaciones diferentes.

Este modelo en particular está diseñada especialmente para medir films de plástico, con su resolución de 1 micra, indicador digital, contactos de 10 mm \varnothing o un rodillo para medir y accionamiento por palanca. Incluye caja de transporte de plástico.



Características

- Pantalla digital con lectura de 0.001 mm
- Contactos de 10 mm o un rodillo para medir

Características técnicas

Rango	0 - 10 mm
Resolución	0.001 mm
Precisión	0.009 mm
Escote	104 mm
Dimensiones	20 x 15 x 8 cm
Peso	1.2 kg
Alimentación	Pila CR2032