

Medidor de espesores, ecómetro, aparato básico

Características: Robusto aparato básico para la medición de espesores de pared y velocidades del sonido con la última técnica de metrología y en diseño moderno. El aparato está indicado tanto para el rápido control de calidad en la producción como para la medición en el interior de contenedores corroidos o cañerías. El rango de medición de espesores de pared se extiende, en función del cabezal de ensayo, de 0,5 a 400 mm. En la medición de la velocidad de sonidos se pueden medir con facilidad todos los materiales conductores del sonido con un rango de medición desde 100 hasta más de 19999 m/s. Con gran display gráfico retroiluminado, pudiéndose elegir entre 3 modos de visualización: Indicación estándar, valor diferencial y valor mínimo. Control del valor límite con control óptico y acústico, carcasa protegida contra las salpicaduras de agua con marco protector de goma que absorbe los golpes y con percha. Reconocimiento automático del cabezal. Se suministra con instrucciones de uso, gel de acople de 100 ml ECHOTRACE y 2 pilas LR44, 1,5 V, en maletín de plástico.

Nota: Almacenamiento de los valores de medición opcional e interfaz de datos así como paquete de software ("EasyExport" y "iCom") disponible bajo pedido



Dimensiones
mm

131 x 81 x 32

KARL DEUTSCH

4935

Ref.

€

a consultar \diamond ...0011

(W001)

Juego de accesorios normal para ecómetro aparato básico

Características: Se suministra con cabezal de ensayo DSE 10.4/6PB 4 (1,2 mm a 250 mm), forro del mango y 10 láminas de protección.

KARL DEUTSCH

4935

Ref.

€

a consultar \diamond ...0013

(W001)

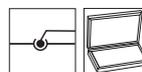
4.7

Medidor de espesor de pared por ultrasonidos TN 80-0.01US

Características: Con cabezal de medición externo. Interfaz de datos USB y memoria interna para hasta 20 archivos con 100 valores individuales cada uno, precisión 0,5 % de máximo $\pm 0,04$ mm. Se suministra con pilas 2 x AA, 1,5 V, en estuche.

Aplicación: Para la medición no destructiva de espesores de materiales.

Funciones: Modo de escaneo y punto de medición individual. Desconexión automática.



Rango de medición
mm

0,75-80

Lectura
mm

0,01

\varnothing del cabezal
de medición
mm

6

Dimensiones
mm

150 x 74 x 32

SAUTER

4935

Ref.

€

1.075,86

...0016

(W498)