

Elcometer 147 Medidor de soldaduras

El medidor de soldaduras Elcometer 147 mide diferentes aspectos de las soldaduras en unidades métricas e imperiales e incluye:

- ángulo de preparación de 0 a 60°
- tamaño del cuello del cordón de soldadura
- desalineación (alta - baja)
- longitud del cordón de soldadura
- 2mm (0.79") de prueba borde redondez
- exceso de metal de soldadura (tamaño del cordón)
- profundidad de la indentación marginal
- profundidad de la corrosión
- medidas lineales generales hasta 60mm (2")



Características Técnicas

Referencia	Descripción
H147----1	Medidor de soldaduras Elcometer 147
Escala del ángulo de preparación	0 - 60° en divisiones de 5°
Escala de desalineación	0 - 25mm en divisiones de 1mm y 0 - 3/4" en divisiones de 1/16"
Escala de longitud y exceso del cordón de soldadura	0 - 25mm en divisiones de 1mm y 0 - 3/4" en divisiones de 1/16"
Escala del cuello de soldadura	0 - 20mm en divisiones de 1mm y 0 - 3/4" en divisiones de 1/16"
Escala de la indentación	0 - 4mm en divisiones de 1mm y 0 - 3/16" en divisiones de 1/16"
Tamaño	100 x 68mm (3.9 x 2.7")
Peso	154g (5.4oz)
Lista de empaque	Medidor de soldaduras Elcometer 147 y tarjeta de instrucciones