



# KIT DE SOLDADURA CHICO

SKU: BLUE-HFW304

 (81) 8315 5764

 [ventas@bluemetric.mx](mailto:ventas@bluemetric.mx)



## **El Kit de inspección de soldadura chico contiene lo siguiente:**

Medidor de Alineamiento de un propósito

Galga V-Wac combo para filetes

Espejo telescópico

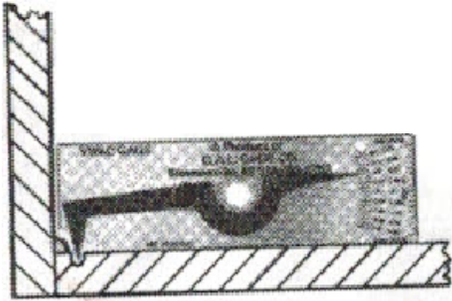
Lámpara con lente de aumento (no incluye las 3 baterías AAA)

Escala de uso general de 6"

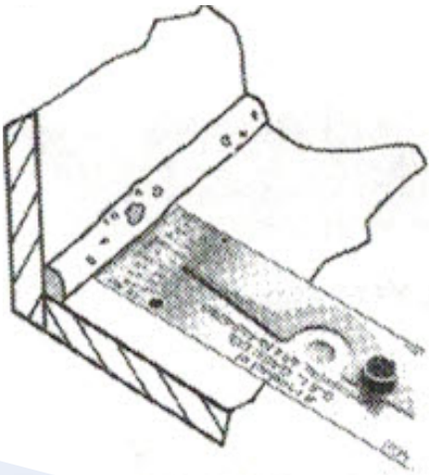
## **Determina rápidamente si las soldaduras en ángulo cumplen los criterios de aceptación de soldaduras visuales de la NRC para soldaduras estructurales**

El medidor V-WAC comprueba fácil y rápidamente las cuatro mediciones esenciales requeridas para el cumplimiento de los criterios de aceptación visual de soldaduras de la NRC. Comprueba la profundidad de corte, la comparación de la porosidad, la cantidad de porosidad por pulgada lineal y la altura de la corona

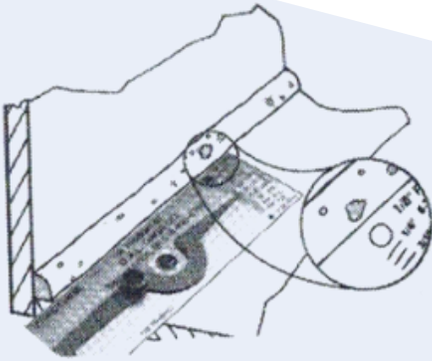
El medidor V-WAC puede adquirirse por separado o como parte de un conjunto completo de siete medidores de soldadura en ángulo que determinan si sus soldaduras se ajustan a las especificaciones.



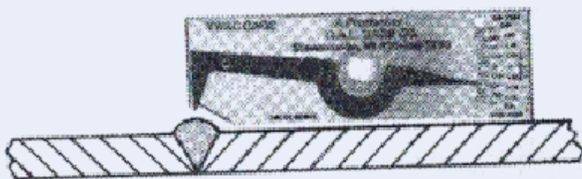
Comprueba la profundidad de la soldadura.



Comprueba la cantidad de porosidad por pulgada lineal



Comprueba la comparación de la porosidad



Comprueba la altura de la corona

## Características del medidor V-WAC

### Preciso

La escala de profundidad de corte o de altura de la corona puede leerse con una precisión de 1/32 pulgadas.

Comparación de porosidad de 1/8 de pulgada y 1/16 de pulgada.

Calibre lineal en incrementos de 1/16 de pulgada.

### Fácil de usar

El puntero es fácil de ajustar y un tornillo de fijación lo mantiene en su posición para su posterior consulta.

Las cifras y los incrementos están grabados en la superficie. Son fáciles de leer y no se borran.

### Rápido

Las cuatro mediciones necesarias se realizan con un solo calibre.

### Resistente

El medidor está hecho de acero inoxidable.

### Práctico

El calibrador mide 1 1/4 pulgadas por 4 pulgadas y se puede llevar fácilmente en el bolsillo.





Dirección: Blvd. Antonio L. Rodríguez n.º 3000, Piso 11 - Of. 1101 - Torre Albia, Col. Santa María, Mty - N.L. México.  
| Email: [ventas@bluemetric.mx](mailto:ventas@bluemetric.mx) | (81) 8315 5764