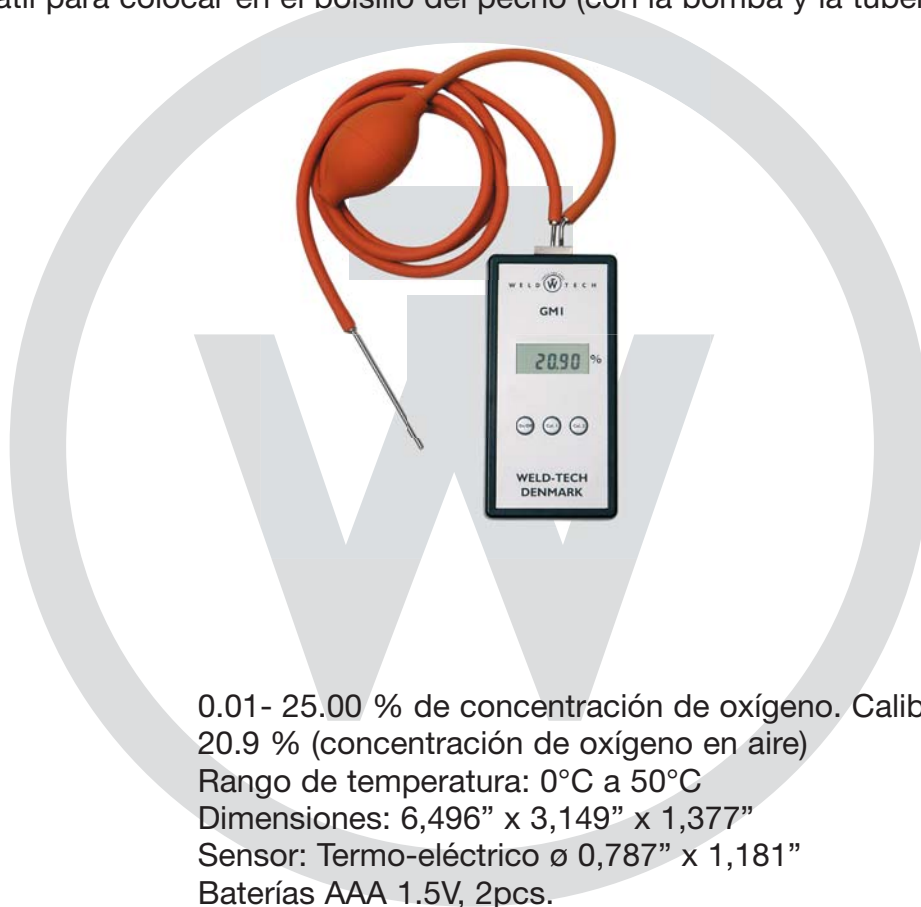


# Monitor Manual de Oxígeno GM1

El monitor de purga GM1 es un pequeño instrumento manual que facilita la soldadura de acero inoxidable monitoreando la concentración de oxígeno para mantenerla por debajo de 0,01% (100 ppm).

GM1 es portátil para colocar en el bolsillo del pecho (con la bomba y la tubería colgada del hombro).



Rango: 0.01- 25.00 % de concentración de oxígeno. Calibración: 20.9 % (concentración de oxígeno en aire)  
Rango de temperatura: 0°C a 50°C  
Dimensiones: 6,496" x 3,149" x 1,377"  
Sensor: Termo-eléctrico  $\varnothing$  0,787" x 1,181"  
Baterías AAA 1.5V, 2pcs.

Ventajas:

- Resistente cubierta de la batería
- Batería larga vida
- Fácil reemplazo del sensor Un año de vida útil mínimo
- Calibración semi-automática
- Carcasa muy manejable (para el bolsillo del pecho)