

CARETA MODELO CALAVERA, ELECTRÓNICA PARA SOLDAR, SOMBRA 9 A 13



CÓDIGO: 101111

CLAVE: CAREL-913C

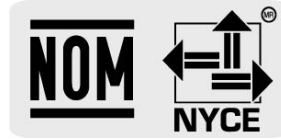


CARACTERÍSTICAS

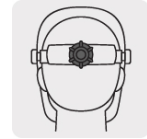
- Fabricada de poliamida para mayor resistencia al desgaste
- Arnés ergonómico con soporte y ajuste de matraca de 5 posiciones
- 4 sensores de arco para una respuesta rápida y exacta a los cambios de intensidad luminosa desde cualquier ángulo
- Control de sensibilidad y retardo ajustable en panel digital
- Perilla externa para fácil ajuste de sombra
- Indicador de batería baja



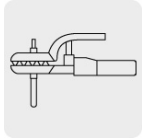
GARANTIA • WARRANTY
2
YEAR • AÑOS



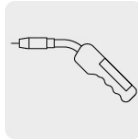
NOM
NYCE



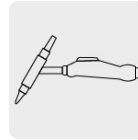
5 posiciones



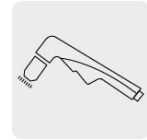
SMAW
Electrodo
revestido



MIG GMAW
FCAW c/gas y
s/gas



TIG Electrodo
de tungsteno



PAC Oxycorte y
corte por
plasma



4 sensores de
arco

NORMA

- Cumple la norma: NOM-001-SCFI

ESPECIFICACIONES

Sombra variable	5 - 8 (Corte) y 9 - 13 (Soldadura)
Número de sombra	# 4 en estado pasivo, ajustable en panel de perillas y perilla externa
Velocidad de oscurecimiento	1 / 30000s (automático)
Área de visión	10 x 4 cm con vista frontal
Cartucho electrónico	110 x 90 x 10 mm
Alimentación	1 pila reemplazable de litio tipo CR2032 (incluida) / panel solar
Inner	1
Master	8

INCLUYE

3 micas protectoras de reemplazo
