

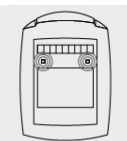
PRETUL



CÓDIGO: 29979 CLAVE: CAREL-913P2

Careta electrónica para soldar sombra 9-13, mejorada, PRETUL

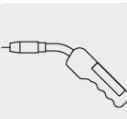
- Fabricada de polietileno
- Suspensión con ajuste de matraca de 5 posiciones
- 2 sensores de arco para cambios de intensidad luminosa desde cualquier ángulo
- Para uso semiprofesional (ocasional)
- Indicador de batería baja



2 sensores de arco



5 posiciones

SMAW
Electrodo revestidoMIG GMAW
FCAW c/gas y
s/gasTIG Electrodo
de tungsteno

Certificaciones y garantías

- Cumple la norma: NOM-001-SCFI



Especificaciones

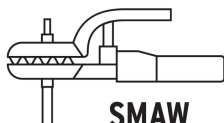
Sombra variable	9 -13
Velocidad de oscurecimiento	1 / 25000 s
Área de visión	10 x 5 cm
Cartucho electrónico	110 x 90 x 10 mm
Alimentación	2 pilas reemplazables tipo CR2032 (incluidas) / panel solar
Empaque individual	Caja
Inner	1
Master	8

Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidos)

Código	Clave	Descripción
29981	REP-CAREL-913P2	Bolsa con 2 micas para careta CAREL-913P2, PRETUL

Imágenes complementarias

Procesos de soldar



SMAW
Electrodo
revestido



MIG
GMAW FCAW
c/gas y s/gas



TIG Electrodo
de tungsteno

