



## CARETA ELECTRÓNICA PARA SOLDAR, SOMBRA 9 A 12, PRETUL

# PRETUL®

CÓDIGO: **27153**

CLAVE: **CAREL-12P**

### CARACTERÍSTICAS

- Fabricada en polipropileno
- 1 Pila no reemplazable tipo CR2450 (incluida) /panel solar
- Mica frontal con marco de retención que brinda mayor protección y sellado contra el ingreso de partículas y perilla externa para fácil ajuste de sombra
- Indicador de batería baja



### NORMA

- Cumple la norma: NOM-001-SCFI

### ESPECIFICACIONES

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Sombra variable</b>             | 9 - 13 (Soldadura)  |
| <b>Número de sombra</b>            | # 4 en estado pasivo, ajustable en perilla externa          |
| <b>Velocidad de oscurecimiento</b> | 1 / 15 000 s  |
| <b>Área de visión</b>              | 9.2 x 4.2 cm con vista frontal                              |
| <b>Cartucho electrónico</b>        | 110 x 90 x 10 mm  |
| <b>Alimentación</b>                | 1 Pila no reemplazable tipo CR2450 (incluida) / panel solar |
| <b>Protección UV / IR</b>          | Mayor a DIN 16  |
| <b>Peso</b>                        | 485 g   |
| <b>Empaque individual</b>          | Caja  |

## PAÍS DE ORIGEN

**Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER**