

11 SOLDADURA

Careta termoplástica para soldar con cristal

Características:

- Material: concha curva.
- Cristal oscuro y claro.
- Área de visión: 42 x 97 mm.
- Ventana móvil.
- Suspensión ajustable.



Código	Número	Precio
14SEGURI030CH	HZM-P01	\$167.04

Unidad: 1 pieza. Master: 34 piezas



Careta termoplástica "Automática"

Características:

- Visión clara.
- Suspensión ajustable.
- Sensor solar de energía.
- Lente claro: DIN 4.
- Lente oscuro: DIN 9-13.
- Tiempo de reacción: 0/5000 seg. (temperatura ambiente).
- Tiempo de demora:
 - * velocidad alta: 0/5000 seg.
 - * velocidad lenta: 1/5000 seg.
- Vida útil: 300 hrs.
- Temperatura de trabajo: -5 °C (23 °F) - + 55 °C (131 °F).
- Lentes plástico interior: 90 x 40 mm.
- Medida exterior: 115 x 133 mm.
- Rango UV: 313 nm ≤ 0.00006% 365nm ≤ 0.000061%
- Rango IR: 780 ~ 1300nm ≤ 0.003% 1300 ~ 2000 nm ≤ 0.0094%
- Material exterior: ABS.
- Baterías: usa 2 baterías "AAA" en panel solar no incluidas.

Código	Número	Precio
14SEGURI033CH	HM-2-PA11-2	\$2,096.12

Unidad: 1 pieza. Master: 4 piezas

