



## VISOR PARA ARCO ELÉCTRICO FS-18ARC10



### DESCRIPCIÓN

Visor para arco eléctrico en condiciones extremas de exposición a energía térmica. Poseen recubrimiento anti-vaho estándar, con soporte para usarlo sin casco (suspensión HB-25), o con visera para adaptar a casco (VB-1093). Resiste liberación de energía técnica según prueba ASTM 21778-08.

### CARACTERÍSTICAS

<b>Material:</b>	Policarbonato moldeado
<b>Color:</b>	Verde claro
<b>Dimensiones:</b>	18.5" x 10"x 0.078"
<b>Transmisión luz visible:</b>	60%
<b>Protección UV:</b>	99.9% / 180-380 nm
<b>Calificación de arco:</b>	10 cal/cm <sup>2</sup>

### APROBACIONES

Cumplen con los requerimientos de los siguientes estándares:

- ANSI Z87.1-2003

### GARANTÍA

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica. Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal, pérdida o daños ya sean directos o consecuentes del mal uso de este producto. Antes de ser usado, se debe determinar si el producto es apropiado para el uso pretendido y el usuario asume toda responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso.