

NUEVOS DISEÑOS

Caretas Electrónicas sombra variable

CARETAS AX TECH

Área de visión Protección IIV/IR oscurecimiento DIN 16 (máx) Estado visible oscurecimiento Variabilidad de oscurecimiento Tiempo de respuesta:

0.000033 s No polarizado a polarizado Polarizado a no polarizado 0.1 - 1.0 s 440 gr

CARACTERÍSTICAS: 93 x 43 mm

DIN /

DIN 9 - DIN 13

Celda fotoeléctrica, se carga al soldar incluye batería de litio. Opción soldar/esmerilar, cuenta con dos sensores, alarma de baja batería, control de sensibilidad

Suspensor de matraca. Ideal para TIG v MIG/MAG

CARETAS VOLT

Área de visión Protección IIV/IR oscurecimiento Estado visible oscurecimiento Variabilidad de oscurecimiento Tiempo de respuesta:

No polarizado a polarizado Polarizado a no polarizado

93 x 43 mm DIN 16 (max) DIN 4

0.000033 s 0.1 - 1.0 s 440 a

DIN 9 - DIN 13

CARACTERÍSTICAS:

Celda fotoeléctrica, se carga al soldar incluye batería recargable. Opción soldar/esmerilar, cuenta con dos sensores control de sensibilidad

Ideal para mantenimiento y reparaciones en general.

AXT-CEF1RED





AXT-CE-REX





AXT-CEMETAL





VOL-CEFUTMX







VOL-CEQUETZAL





AXT-CEFRANK





WF-CE234



Celda fotoeléctrica Se carga al soldar, incluye batería recargable.

Ideal para mantenimiento y reparaciones en general.

Área de visión 90 x 35cm Una sola sombra Protección UV/IR oscurecimiento

DIN 16 MAX *Nota: Disponible a partir de Julio



*Diseño exclusivo: Registrado ante IMPI por International Tool Company S.A de C.V.

Caretas Electrónicas sombra variable

Área de visión 98 x 62 mm Protección IIV/IR oscurecimiento DIN 16 (máx) Estado visible oscurecimiento DIN 9 - DIN 13 Variabilidad de oscurecimiento

Tiempo de respuesta: No polarizado a polarizado 0 000033 s Polarizado a no polarizado 0.25 - 0.8 s

Zaños Garantía

2años GARANTÍA

AXT-CESKULL

AXT-CE1002

CARACTERÍSTICAS:

Celda fotoeléctrica, se carga al soldar incluye batería recargable. Opción soldar/esmerilar cuenta con cuatro sensores.

Suspensor de matraca. Ideal para TIG y MIG/MAG

*Diseño exclusivo: Registrado ante IMPI por International Tool Company S.A de C.V.



2años GARANTÍA Este modelo de careta AXT cuenta con las mismas caracteristicas de los



VOL-CEDRAGON

VOL-CEF1

modelos VOI

Caretas Electrónicas sombra variable

Área de visión 92 x 42 mm Protección UV/IR oscure-DIN 16 (max) cimiento DIN 4 Estado visible oscurecimiento DIN 9 - DIN 13

Variabilidad de oscurecimiento

Tiempo de respuesta: 0.000033 s No polarizado a polarizado 0.25 - 0.8 s Polarizado a no polarizado



VOL-CELUCHADOR

año GARANTÍA

VOL-CE905

CARACTERÍSTICAS:

Celda fotoeléctrica, se carga al soldar incluye batería recargable. Opción soldar/esmerilar cuenta con dos sensores.

Ideal para mantenimiento y reparaciones en general.

*Diseño exclusivo: Registrado ante IMPI por International Tool Company S.A de C.V.





RCAS	MARCA
POSICIONAMIENTO MARCAS	ULTRA
AMIEN	
SICION	
2	INIEI DTECU

GARANTÍA



MERCADO

USO FRECUENCIA

INTENSIDAD



2 AÑOS

Un excelente desempeño en trabajos demandantes

CONTINUO

Industria, medios de producción y construcción



2 AÑOS



Calidad superior para el profesional que exige lo mejor

CONTINUO

Construcción producción ligera profesional



1 AÑO



La herramienta perfecta para el herrero

FRECUENTE

Instalaciones y mantenimientos en general



1 AÑO



Comercial, mi primer

OCASIONAL

Trabajos de baja demanda