

CARETAS ELECTRONICAS DE SOMBRA VARIABLE



DATOS GENERALES

Datos técnicos

Clase óptica:	1 / 1 / 1 / 2
Area de visión:	92*42 mm
Medida de filtro:	110*90 mm
Sensor de arco:	2
Estado visible de oscurecimiento:	DIN 4
Variabilidad de oscurecimiento:	9 ~13
Encendido/Apagado:	Automático
Control de sensibilidad:	Ajustable por perilla interna
Control de sombra:	Por perilla externa
Protección UV/IR:	DIN 16
Batería:	Celda solar, batería reemplazable litio 1XCR2032

Tiempo de respuesta

No polarizado a polarizado:	1/25000s
Polarizado a No polarizado:	0.1-1.0
TIG de bajo amperaje:	10A(DC/AC)
Función esmerilar:	SÍ
Alarma de baja batería:	NO
Temperatura de operación:	-5°-+55°

VOL-STORM



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

VOL-CHARGER



*Diseño exclusivo: Registro en proceso ante el IMPI por International Tool Company S.A de C.V.

VOL-CE907



*Diseño exclusivo: Registro en proceso ante el IMPI por International Tool Company S.A de C.V.