

PURE WELDING

SEGURIDAD, COMODIDAD Y RESISTENCIA

MMA / TIG / MIG-MAG

FLUX CORED CON Y SIN GAS

PAC CORTE POR PLASMA

ARC-AIR CORTE CON AIRE

Filtro con regulación digital



98mm x 89mm
AREA DE VISIÓN



4
SENSORES



DIN
3/4-8/9-13



SKYVIEW 810^{R02}
DIGITAL

SWEISSCODE C1-811

Ergonómica



Función Pulidora



Zona de respiración



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Regulación	DIN 3/4-8/9-13	Memoria	10 registros	Modelo filtro	SW95
Función pulidora	Sí, DIN 4	Nº de sensores	4	Arnés	Ultra 800
Modo regulación	DIGITAL	Tiempo de retardo (Regulable)	0.04 - 2s	Material de la carcasa	NYLON ULTRA FLEX
Alimentación	BATERÍA - SOLAR	Tiempo de respuesta	<1/30.000s	Normativas	EN379:2009, CE, ECS(NB 1883), CE 1/1/1/2
Área de visión (mm)	98mm x 89 mm	Regulación sensibilidad	Sí		
Tamaño filtro (mm)	114mm x 133mm x 9mm	Puntos de regulación	Variable		

TECNOLOGÍAS

ULTRA⁸⁰⁰
technology

Arnés de alto confort con 4 puntos de soporte, doble soporte superior ajustable para mayor estabilidad.

ULTRA^{color}
technology

Permite una visión a todo color en los procesos.

ULTRA^{view}
technology

Amplia y excelente calidad de visión.

ULTRA^{flex}
technology

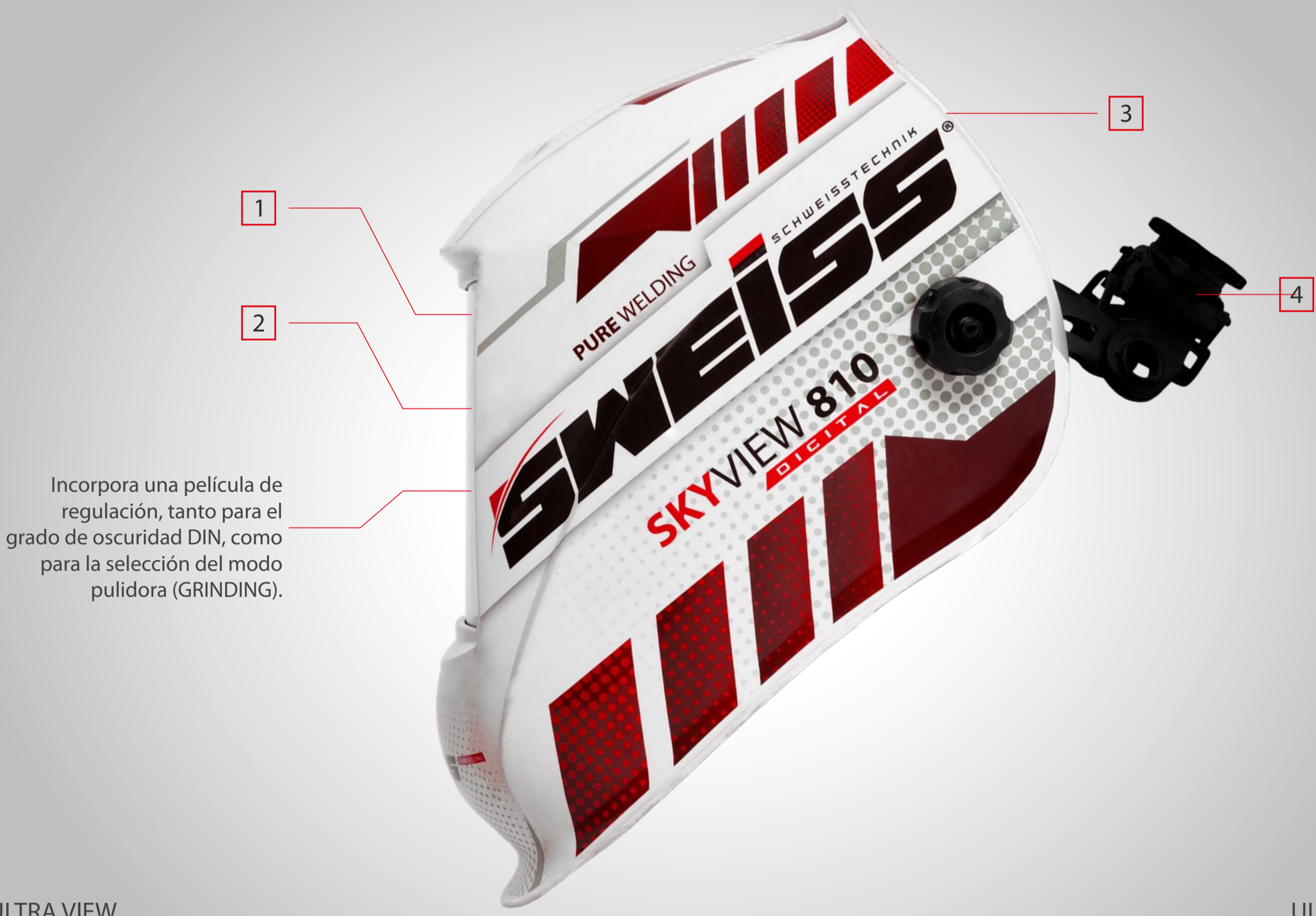
Nylon ultra flexible, reforzado con fibra de vidrio.

TEST FUNCTION

Esta tecnología permite realizar pruebas al filtro antes de usarlo para verificar que el funcionamiento sea correcto.

GRADUAL DARKNESS FADE

Con esta tecnología se genera un cambio gradual entre el modo oscuro y el modo claro generando mayor protección ocular.

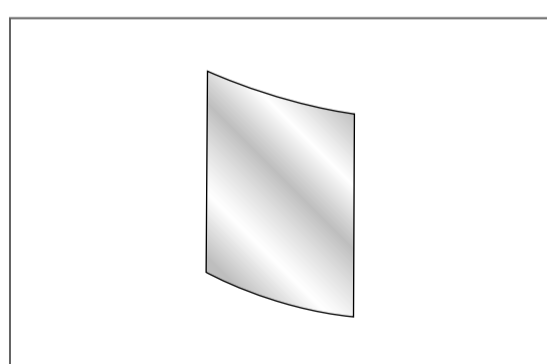


Incorpora una película de regulación, tanto para el grado de oscuridad DIN, como para la selección del modo pulidora (GRINDING).

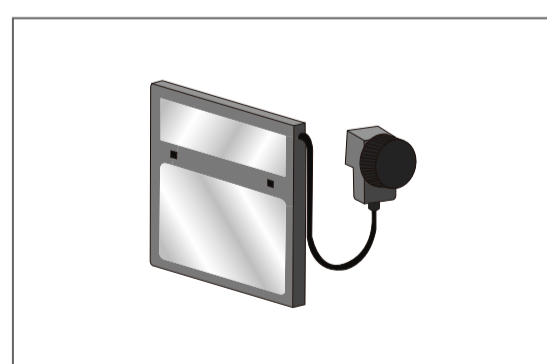
- 1 ULTRA VIEW
- 2 ULTRA COLOR

- 3 ULTRA FLEX
- 4 ULTRA 800

ACCESORIOS INCLUIDOS



Protección exterior e interior en policarbonato



Filtro electrónico



Arnés

MEDIDAS PRODUCTO

Largo	29.0 cm
Ancho	24.0 cm
Alto	20.5 cm
Peso	0.6 Kg

MEDIDAS CAJA INDIVIDUAL

Largo	27.0 cm
Ancho	23.0 cm
Alto	27.0 cm
Peso	0.82 Kg



0679043468612

CONOCE MÁS

