

PREDATOR 700

SKU | WSP-700

Careta electrónica para soldar de nueva generación, primera en su clase con procesador de señales digitales. Máxima protección para tus ojos.

Amplia área de visión.

Cuatro sensores digitales.

Alimentación híbrida solar y batería (intercambiable).

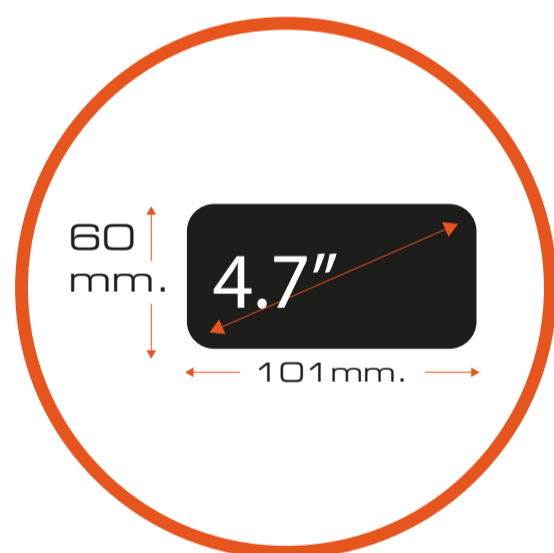
Procesador ultra rápido Ultra-sensibilidad en baja luminosidad.

Regulación de SOMBRA externa de 5-9 para CORTE y de 9-13 para Soldadura.



INFORMACIÓN RÁPIDA

AREA DE VISIÓN



PESO

0.5 KG

FILTRO

700
PREDATOR

REACCIÓN

1/30000S

TIG | GTAW

<4A

WIZARCS

PREDATOR 700

AREA DE VISIÓN

60x101mm / 4.7"

PESO

0.5 Kg

ALIMENTACIÓN

HYBRIDA, SOLAR + BATERÍA REEMPLAZABLE (2032)

TIEMPO DE RESPUESTA

1/30000s.

MODOS

MMA / TIG/MIG

AMPERAJE MÍNIMO

4 AMPS

REGULACIÓN RETARDO

SI, MICROMÉTRICO

REGULACIÓN SENSIBILIDAD

SI, MICROMÉTRICO

REGULACIÓN DE SOMBRA

Variable, DIN 5a 8 y 9 A 13, con perillas exteriores.

GRINDING

SI, DIN4

TIPO DE VISIÓN

HD A COLOR

MATERIAL

POWER BLAST - PP

NORMAS

ANSI / CSA Z87.1 2010