

# IRON LIGHT

OSPRZĘT SPAWALNICZY • PRZYŁBICE AUTOMATYCZNE



3



Indeks: **POS-T IRON**

## OPIS PRODUKTU

Przyłbica **IRON LIGHT TRUE COLOR** z lampką LED. Wyposażona jest w filtr spawalniczy mający możliwość zmiany stopnia zaciemnienia oraz podglądem w rzeczywistych kolorach. Przyłbica przeznaczona jest do ochrony wzroku i twarzy przed szkodliwym promieniowaniem łuku elektrycznego powstającego podczas procesu spawania. Doskonała dla każdego spawacza amatora jak i profesjonalisty. W przyłbicy tej zastosowano nowoczesne technologie taką jak **LCD**, detektory optoelektroniczne, zasilanie solarne, mikroelektronikę. Wyposażona jest w filtr spawalniczy, który zwiększa orientację w przestrzeni. Regulacja stopnia zaciemnienia odbywa się w zakresie **5-13 DIN**.

Filtr przed spawaniem jest transparentny, więc spawacz ma możliwość dokładnej obserwacji obszaru roboczego. W momencie powstania łuku elektrycznego filtr natychmiast zaciemnia się. Gdy łuk elektryczny wygaśnie filtr znowu zrobi się transparentny. Automatyczna przyłbica zapewnia kompletną ochronę przed promieniowaniem **UV/IR** (ultrafioletowe/podczerwone) nawet wówczas, gdy filtr jest rozjaśniony.

Automatyczna przyłbica spawalnicza **MAGNUM IRON LIGHT** wyposażona jest w dwa sensory zwiększające szybkość reakcji filtra samo ściemniającego. Zasilana jest przez ogniwa solarne i wymienną baterię. Ponadto przyłbica jest zrobiona z termo stabilnego, odpornego na zużycie nylonu, w który nie wtapiają się odpryski spawalnicze.

### Zastosowanie:

- spawanie metodą TIG
- spawanie metodą MIG/MAG
- spawanie metodą MMA
- szlifowanie

**DANE TECHNICZNE**

<b>KLASA OPTYCZNA</b>	1/1/1/2
<b>POLE WIDZENIA</b>	92.5 x 42.5 mm
<b>ROZMIAR FILTRA WEW.</b>	49 x 104 mm
<b>ROZMIAR FILTRA ZEW.</b>	82 x 103 mm
<b>CZAS REAKCJI</b>	1 / 30 000 s
<b>ZACIEMNIENIE ROBOCZE</b>	9-13 DIN
<b>OCHRONA UV/IR</b>	TAK
<b>ILOŚĆ SENSORÓW</b>	2
<b>TRYB SZLIFOWANIA</b>	TAK
<b>ZASILANIE MODUŁU</b>	Fotoogniwo + CR2477
<b>TEMPERATURA PRACY</b>	-5°C do +55°C
<b>WAGA</b>	470 g

## O NAS

**MAGNUM®**

Urządzenia marki MAGNUM zostały zaprojektowane z myślą o dynamicznie rozwijającym się rynku spawalniczym Europy.

Wysoka jakość, sprawność i niezawodność tych urządzeń to cechy, które szybko podbiły serca klientów, a stosunkowo atrakcyjna cena spowodowała, że są one jedną z najbardziej rozpoznawalnych marek urządzeń spawalniczych na rynku.

Oferta urządzeń MAGNUM w pełni pokrywa zapotrzebowanie klientów na typ i moc w poszczególnych grupach urządzeń spawalniczych: MMA, TIG, MIG i CUT. Bogate wyposażenie każdego produktu czyni z nich urządzenia gotowe do pracy, a szeroki wachlarz osprzętu dodatkowego zachęca dystrybutorów do zaopatrywania się w markę MAGNUM.

Urządzenia MAGNUM dedykowane są zarówno dla przemysłu, jak i dla małych i średnich warsztatów usługowych.

Nasz dział technologiczny długo i dokładnie bada oraz testuje wszystkie produkty przed wprowadzeniem na rynek, dzięki czemu urządzenia marki MAGNUM cechuje wysoka niezawodność oraz długi okres eksploatacji.

Korzystna lokalizacja magazynu centralnego, mieszczącego się w Europie Środkowej, w połączeniu z dopracowanym systemem logistycznym, pozwalają na szybką realizację zamówień na obszarze całego kontynentu.

Wieloletnia obecność na rynku, wykwalifikowana kadra, rozbudowana sieć dystrybutorów oraz szybki i niezawodny serwis sprawiły, że zaufało nam już tysiące klientów.

## KONTAKT

✉ [marketing@magnum-welding.com](mailto:marketing@magnum-welding.com)

## ZNAJDŹ NAS!

 Facebook @magnumwelding

 YouTube Magnum Video Prezentacje

 Instagram @magnumofficial