

Automatische LEON LASHHELM

Art. N° ANS 442601

LEON AUTOMATISCHE LASHHELM

Geschikt voor:

- Lassen met beklede elektrode (SMAW)
- TIG-lassen (gelijkstroom en wisselstroom)
- TIG-pulslassen (gelijkstroom en wisselstroom)
- MIG/MAG/CO2-lassen
- MIG/MAG-pulslassen
- Plasmaboogsnijden (PAC)
- Plasmabooglassen (PAW)
- Boogsnijden met koelelektrode (CAC-A)
- Slijpen MIG/MAG- en vele TIG-toepassingen (> 20 ampère)
- Voor de meeste lasprocessen – zoals BMBE (electrode), MIG/MAG en tal van TIG-toepassingen
- Vaste donkerkleur 10 of 11, of variabele donkerkleuren 8-12
- Drie gevoeligheidsinstellingen (100V)

Classificatie	1 / 2 / 1 / 2
Zichtveld	98 x 44 mm
Filtermaat	110 x 90 x 9 mm
Aantal vlamboogsensoren	2
Lichtdoorlatendheid	DIN 3.5
Verduisteringsgraad	Variabel van 9 ~ 13
Instelbaarheid kleur	Uitwendig, variabel
Aan- / uitschakeling	Automatisch aan - uit
Instelbaarheid gevoeligheid	Laag - hoog dmv draaiknop
UV- / IR-bescherming	Permanent tot DIN16
Voeding	Zonnecellen
Schakeltijd	1/16.000s Van licht naar donker
Vertraging donker naar licht	0.25 ~ 0.30s (snel); 0.65 ~ 0.80s (langzaam); dmv draaiknop
Geschikt bij Tiglassen met lage lasstroom	≥ 10 amps / DC; ≥ 10 amps / AC
Goedkeuring	CE, ANSI Z87.1, CSA Z94.3, AS/NZS
Materiaal helm	Slagvast nylon
Totaal gewicht	440 g
Geschikt voor slijpen	Ja



WWW.WELDA.BE • INFO@WELDA.BE

Antwerpsesteenweg 949 • 9041 Oostakker - Gent

Tel +32 (0)9 355 74 26 • Fax +32 (0)9 355 92 01

WELDA
LASSEN | MACHINES | GEREEDSCHAP