GYSMATIC 2.0 CL XXL TRUE COLOR



REF. 069138

Der GYSMATIC 2.0 CL XXL ist mit einer hellen Farbe 2 ausgestattet und bietet eine perfekte Sicht. Sein XXL-Display und sein Panoramasichtfeld garantieren eine weite und ungehinderte Sicht. Mit 5 hochempfindlichen Sensoren reagiert er sofort auf den Schweißlichtbogen. Das Multi-Premium-Kopfband sorgt für einen sicheren und bequemen Sitz und reduziert Ermüdungserscheinungen bei längerem Gebrauch. Außerdem passt seine automatische Einstellung die Tönung an die Intensität des Lichtbogens an.

MERKMALE

- Helle Tönung 2, außergewöhnliche Sicht vor dem Schweißen.
- Panorama-Sichtfeld: 1 XXL-Bildschirm + 2 Seitenbildschirme mit fester Tönung für eine 180°-Sicht.
- Intelligente Maske mit automatischen Parametereinstellungen je nach Arbeitsbedingungen (Licht, Modus, etc.).
- 5 extrem empfindliche Sensoren für maximale Effizienz.
- Vollständig anpassbares Multi premium Kopfband. Optimierung des Gleichgewichtspunktes für ein außergewöhnliches Maß an Komfort.
- Ergonomisches Bedienfeld mit Digitalanzeige.
- Filter mit TrueColor-Technologie: Farbwiedergabe, die realer und detaillierter ist als bei herkömmlichen Filtern.



TECHNISCHE TABELLE

UV/IR-Schutz	DIN 15	
Klassifizierung	1/1/1/2	
Heller Farbton	2	
Dunkle Farbtöne	Haupt: 4 - 8 / 8 - 12	Seiten: 5
Reaktionszeit	0,08 ms	
Rückkehrzeit zum Hellen	0,06 bis 1,0 sec	
Sichtfeld	Haupt: 100 x 93 mm	
	Seitenbildschirme : 125 x 66 mm (x2)	
Energie	Solar + 2 Batterien (CR2032)	
Gewicht	550 g	
Einstellungen	Manuell / Automatisch	
	Empfindlichkeit, Verzögerung, Farbton, Schweißen, Schleifen	
Lichtsensor	5	
Anwendungsbereiche	MMA 5≯400 / WIG 2≯300 / MIG-MAG 5≯400	
Normen	C € / EN 175B / EN 166 / EN 379	







Helle Tönung 3

Helle Tönung 2

1 2 3

SHADE SENS DELAY

MODE

WELD MANUAL

GRACUAL

GRACUAL

AUTO

AUTO

- 1 SHADE: Einstellen des Farbtons (4>8 / 8>12)
- **2** SENS: Einstellen der Empfindlichkeit (0>7)
- DELAY: Einstellen der Zeit bis zur Rückkehr in den hellen Zustand





