

Für Schweißen und Handgeführte Laserschweißsysteme mit sehr hoher Leistung

# LASER-SCHWEIßER

**NEU!**

# SCHUTZHHELM

GEM. EN 207, EN 379, EN 175, EN 166



ADF - 1/1/1/1 und großer Sichtwinkel von 96 x 68,5mm.



Schutzstufen des Glasfilters:  
D LB7, 1000 – 1100nm Wellenlänge  
Shade Range 4/9-13.



Schnelle Shutter-Reaktion (150 µs).



Einstellbare, automatische Dimmung.



Sehr leicht mit hohem Tragekomfort, ca 775g.



Schützt Gesicht, Stirn, Hals und Ohren vor Schweiß-funken, Spritzern und Laserstreustrahlung.

Leichte Aluminium-Kaschierung.



Flexible und anpassbare Helmschale und Kopfband.



Kompatibel mit separater Frischluftversorgung/Belüftung.



Energieversorgung mit Solarzelle und 2x Li-Ion Batterie Zellen.

WICHTIGER HINWEIS: Das Produkt befindet sich noch in der Zertifizierung!

**PROTECT**<sup>®</sup>  
LASERSCHUTZ GMBH

In Kooperation mit **JACKSON**



**PROTECT-Laserschutz GmbH**  
Mühlhofer Hauptstraße 7  
90453 Nürnberg  
Tel.: +49 911 9644 31-0  
E-Mail: info@protect-laserschutz.de  
[www.protect-laserschutz.de](http://www.protect-laserschutz.de)

PRODUKTINFORMATION

PRODUKTINFORMATION

PRODUKTINFORMATION

PRODUKTINFORMATION