

VETRI INATTINICI (welding lenses)
Prod. SCU

Adatti per schermi e maschere da Art. 3381 a 3383 Z. Dimensione mm 75x98.
Conformi alle vigenti norme Europee.

Tipo inattinico.
Gradazione DIN 10 verde chiaro.

3385A Cad.




3385A

Descrizione di riferimento vedi Art. 3385A

Tipo inattinico.
Gradazione DIN 11 verde medio.

3385C Cad.




3385C

Descrizione di riferimento vedi Art. 3385A

Tipo inattinico.
Gradazione DIN 12 verde scuro.

3385D Cad.




3385D

Descrizione di riferimento vedi Art. 3385A

Tipo inattinico.
Gradazione DIN 13 verde molto scuro.

3385E Cad.




3385E

Descrizione di riferimento vedi Art. 3385A

Tipo inattinico a specchio.
Gradazione DIN 10 verde chiaro.

3385L Cad.




3385L

Descrizione di riferimento vedi Art. 3385A

Tipo inattinico a specchio.
Gradazione DIN 11 verde medio.

3385P Cad.




3385P

Descrizione di riferimento vedi Art. 3385A

Tipo inattinico a specchio.
Gradazione DIN 12 verde scuro.

3385R Cad.




3385R

Descrizione di riferimento vedi Art. 3385A

Tipo inattinico a specchio.
Gradazione DIN 13 verde molto scuro.

3385S Cad.




3385S

Descrizione di riferimento vedi Art. 3385A

Tipo trasparente. Confezioni da 100 pz.

3385T Cad.




3385T
MASCHERE DI PROTEZIONE CON BATTERIE INTERCAMBIABILI (protective helmets with interchangeable batteries)
Prod. SCU

Tipo professionale ad elevato contenuto tecnologico, di ultima generazione con 1 BATTERIA INTERCAMBIABILE al LITIO 3 V (CR 2032 Art. 3600 T, in dotazione). Munite di celle solari che non necessitano di manutenzione.

Schermo in cristalli liquidi con filtri speciali per proteggere dai raggi UV ed IR, in speciale fibra sintetica rinforzata e caschetto regolabile, particolarmente robuste, protettive, confortevoli, con fascia antisudore. Sistema visivo True Color per una visione più nitida e chiara e un minor affaticamento della vista. Regolazione della sensibilità e del ritardo di reazione alla luce.

Temperatura di utilizzo da -5 °C a +55 °C. Campo visivo mm 96x39.
Dimensione del filtro mm 110x90.
Dimensioni: altezza mm 220, larghezza mm 230, profondità mm 310.
Conforme alle vigenti norme Europee.

Tipo ad oscuramento automatico con potenziometro che regola in modo preciso e continuo il grado di oscuramento da DIN 9 - 13 + DIN 4 fisso (minimo oscuramento).

Adatte a tutti i tipi di saldatura ad elettrodo, MIG / MAG, ecc.

Peso g 500.

Colore nero e rosso.

3386GR Cad.




3386GR