

Guida dettagliata alla vendita

3M™ Speedglas™ Elmetto per saldatura G5-03

L'elmetto per saldatura G5-03 E è l'ultimo arrivato nella nostra gamma di 5° generazione degli elmetti per saldatura. Siamo fedeli alla nostra mission: addio ai compromessi con gli elmetti per saldatura G5-03.

Questo schermo per saldatura è progettato per offrire ai saldatori più versatili una serie di opzioni semplificate, con l'obiettivo di fornire un elmetto conveniente, bilanciato, facile da regolare e da utilizzare.

Questo modello esclusivo della serie G5-03 offre copertura e diverse modalità di molatura e taglio, il tutto in un formato sottile e leggero.

Requisiti chiave per il saldatore versatile:

- Buona protezione dalle radiazioni
- Buona visibilità del punto di saldatura
- Nessun appannamento del filtro per saldatura
- Vestibilità confortevole

Caratteristiche e tecnologia del prodotto

Protezione

- Copertura di un'ampia area
- Disponibilità di una copertura aggiuntiva per orecchie e collo

Comfort

- Facile da indossare e da togliere con una mano
- Vasto assortimento di filtri per saldatura
- Elmetto leggero e ben bilanciato

Visione

- Ottica dalle eccezionali prestazioni
- Colore naturale e buon contrasto

Adattabilità

- Impostazioni manuali per molatura e taglio
- Opzioni di configurazione della luce da lavoro
- Selezione della copertura estesa disponibile
- L'elmetto 3M Speedglas G5-03 E
 è disponibile nella configurazione standard con filtro per saldatura G5-01/03NC
- Il filtro per saldatura 3M Speedglas G5-01/03TW e VC è compatibile anche con la selezione di versioni della piastra di protezione esterna per l'elmetto per saldatura G5-03 E
- EN ISO 16321 Classe E



Luce da lavoro opzionale

Vasto assortimento di filtri per saldatura



G5-03 E

Serie 9000

Migliore copertura

Aumento della copertura superiore all'11% rispetto alle nostre maschere precedenti nella stessa fascia di prezzo.

3M™ Speedglas™ Elmetto per saldatura G5-03 E







3M™ Speedglas™ Filtro per saldatura G5-01/03NC

- Tecnologia Natural Color
- Tonalità da 8 a 12
- 3 sensori di rilevamento dell'arco
- Filtro per saldatura da 107 × 55 mm
- Modalità taglio e molatura
- Rilevamento e ritardo a 5 fasi

Vantaggi!

Design Design robusto senza parti sporgenti

Piattaforma Materiali di consumo e parti comuni con prodotti esistenti

Equilibrio Bardatura temporale standard confortevole

Molatura Impostazione manuale su ADF

Copertura Disponibilità di una copertura aggiuntiva per orecchie

e collo

Visuale Luce da lavoro come

accessorio

Ottica Tecnologia Natural Colour

Campiona-3 sensori mento

Argomenti principali!

Protezione Copertura dell'area migliore rispetto a 9002NC

Comfort Elmetto leggero, ben bilanciato e facile da usare

Visuale Campo visivo 107 × 55 mm con tecnologia Natural Color e buon contrasto

Unicità Ottica 3M Speedglas progettata e realizzata in Svezia

> Opzioni alternative per il filtro per saldatura

Commutazione manuale tra saldatura e molatura

Luce da lavoro opzionale



Prodotti per la sicurezza sul lavoro 3M Italia srl

via N. Bobbio 21, 20096 Pioltello (MI) Tel: 02 7035 1

F-mail: 3Msicurezza@mmm.com www.3Msicurezza.it

3M (Svizzera) GmbH

Eggstrasse 91 CH-8803 Rüschlikon Svizzera www.3mschweiz.ch/arbeitsschutz f facebook.com/3MSpeedglas

(in) Instagram.com/3MSpeedglas

wyoutube.com/3MSpeedglas

Solo per uso professionale.

Si prega di riciclare. Stampato in Italia. © 3M 2024. Tutti i diritti riservati. 3M, Speedglas, Adflo e Versaflo sono marchi commerciali di 3M Company, utilizzati su licenza in Canada. Il nome e il logo Bluetooth sono marchi del Bluetooth Special Interest Group.