## V-Gard®930 - Sistema elmetto PREMIUM

MSA
The Safety Company

I lavoratori dell'industria ci hanno parlato dei loro desideri...

"...Bilanciamento e

comfort perfetti "

"...Protezione aderente per gli occhi, senza infiltrazioni "

"...Protezione di alto livello "

"...Ottima visibilità e design personalizzato " "...Occhiali da indossare sotto la protezione integrale "

"...Protezione integrale per gli occhi facile da riporre"

Per sviluppare il più sofisticato sistema integrato di protezione degli occhi e della testa per i lavoratori dell'industria,, MSA ha intervistato più di 300 utilizzatori.

Il risultato è il V-Gard 930 con sovraocchiali integrati, per una protezione a 360°!









## V-Gard®930 Elmetto con sovraocchiali integrati

## Il risultato diretto del feedback dei lavoratori dell'industria

Tutti i vantaggi per l'utilizzatore	grazie alle caratteristiche del V-Gard 930
Grande comfort	<ul> <li>Miglior bilanciamento e la massima stabilità</li> <li>Comfort pad sulla nuca, cinghia posteriore posizionata in basso</li> <li>Ampio campo visivo con trattamento antiappannamento di qualità sui sovraocchiali</li> <li>Fascia antisudore assorbente di dimensioni extra, lavabile e sostituibile</li> <li>Possibilità di indossarlo a 3 altezze, per migliorare la visione verso l'alto e per una maggior protezione dal sole</li> </ul>
Protezione di alto livello	<ul> <li>Calotta in ABS di altissima qualità, che resiste alla deformazione laterale</li> <li>Regolazione intelligente, con l'innovativa guarnizione in gomma per la protezione degli occhi e una tenuta efficace sul volto</li> <li>Lenti con resistenza agli impatti di grado "B" (superiore a quella degli occhiali di sicurezza standard)</li> <li>Adesivi riflettenti opzionali per una visibilità a 360°, giorno e notte</li> <li>Sottogola opzionale a 4 punti per migliorare la stabilità e la ritenzione</li> <li>Certificazione antistatica ATEX</li> <li>Elmetto non ventilato: Certificato per la resistenza ai metalli fusi e l'isolamento elettrico</li> </ul>
Design moderno e personalizzabile	<ul> <li>Design della calotta dinamico, a basso profilo</li> <li>Calotta disponibile in 6 colori, con set di adesivi rossi o grigi</li> <li>Porta-badge per inserire il tesserino del lavoratore</li> <li>Stampa a colori di altissima qualità su tutti i lati dell'elmetto</li> </ul>
Facilità di utilizzo	<ul> <li>Si indossa anche sopra gli occhiali da vista</li> <li>Impugnatura con sistema scorrevole per riporre la visiera in modo semplice e rapido</li> <li>Bardatura ratchet Fas-Trac III regolabile anche con i guanti: si ruota senza premere</li> </ul>
Conveniente	<ul> <li>L'altissima flessibilità del sistema V-Gard lo rende ideale per quasi tutte le applicazioni industriali</li> <li>Lenti antigraffio di altissima qualità</li> <li>Riduce i costi di gestione: sono necessari meno occhiali di sicurezza</li> <li>Durata utile dell'elmetto: 3 anni di stoccaggio + 5 anni di utilizzo</li> <li>Sovraocchiali facili da sostituire</li> </ul>
Interoperabilità con altri DPI	<ul> <li>Guide della fascia per lampada integrate nel porta-badge</li> <li>Alloggiamenti standard per aggiungere cuffie e/o protezioni per il viso V-Gard</li> <li>Possibilità di alternare tra sovraocchiali integrali e visiere integrali</li> <li>Sottocaschi invernali, cuscinetti raffreddanti, adesivo individuale con il nome</li> </ul>



Comfort pad FasTracIII, posizionamento basso sulla nuca



Fascia antisudore sostituibile d altissima qualità



Esclusiva tenuta in gomma per una protezione degli occhi senza infiltrazioni



Sottogola a 4 punti



Impugnatura per riporre facilmente la visiera



Adesivi e porta-badge opzionali



Alloggiamenti standard per aggiungere cuffie o visiere esterne



Stampa a colori di altissima qualità

## Desiderate ulteriori dettagli?

Nella nostra pagina web dedicata al prodotto troverete la scheda tecnica con le informazioni per l'ordinazione, una panoramica sulla linea V-Gard e altro ancora.





Via Po 13/17 • 20089 Rozzano (MI) Tel. 02 89 217-1 • Fax 02 82 59 228 – 02 89217.236 • info.it@MSAsafety.com

