

PROTEZIONE VISIVA E DEL CAPO

ET 46

COD. 162013

Occhiale a stanghetta

Specifiche:

Montatura in policarbonato colore blu: FT

Lenti con trattamento antigraffio e antiappannante: 1 FT

Filtro lenti: EN 170 3 - 1.2

Struttura panoramica avvolgente

Stanghette regolabili in lunghezza



ET 30

COD.162010

Occhiale a stanghetta in policarbonato

Specifiche:

Montatura in policarbonato: FT

Monolente: 1 FT

Protezioni laterali

Può essere indossato sopra occhiali da vista

Colore lenti: trasparenti

Filtro lente: EN 170 3 - 1.2



ET 81 BS

COD. 162003 Lenti trasparenti

COD. 162004 Lenti gialle

COD. 162005 Lenti grigie

Occhiale a stanghetta

Specifiche:

Montatura in policarbonato colore nero opaco/arancio: FT

Lenti con trattamento antigraffio e antiappannante: 1 FT

Struttura panoramica avvolgente

Inserti in gomma siliconica

Lenti: trasparenti

Filtro lente: EN 170 3 - 1.2



FLEXY

COD. 161072

Occhiale a mascherina in PVC

Specifiche:

Montatura trasparente: 2 3 4 F

Mono lente antiappannante in policarbonato intercambiabile: 1 FN

6 valvole di aerazione

Fascia elastica

Filtro lente: EN 170 2 - 1.2

COD.161073 Lente di ricambio



317/N

CODICE: 161086 Lenti temperate trasparenti: 1 S

CODICE: 161095 Lenti temperate verdi: 2

Occhiale a stanghetta

Specifiche:

Montatura colore nero

Protezioni laterali

Stanghette regolabili



LENTI/317/N

CODICE: 161094 Trasparenti: 1 S

CODICE: 161097 Verdi: 2

Lenti di ricambio per art. 317



OVERCARE

COD.E011-B100

Sovraocchiali con ampio campo visivo.

Protezioni laterali integrate con sistema di aerazione.

Particolarmente indicati per i visitatori aziendali e sovrapponibili agli occhiali correttivi.

Lente incolore

EN166 - EN170



LIGHTNING POLAR

COD.E001-B111

Occhiali dotati di lenti polarizzate ad 8 punti di curvatura con una eccellente adesione ed adattabilità a qualsiasi conformazione del volto. Si distinguono, oltre che per lo stile sportivo, anche per la confortevole leggerezza ed il design flessibile. Montatura in policarbonato in grado di offrire una maggiore resistenza meccanica, dotata di canali di ventilazione che aiutano a prevenire l'appannamento ed il calore interno. Terminali e nasello regolabile in materiale morbido e dal comfort eccellente.

EN166 - EN172



LIGHTNING

COD.E001-B100 lente incolore EN166 - EN170

COD.E001-B140 lente rosso specchiato EN166 - EN172

Occhiali dotati di lenti ad 8 punti di curvatura con una eccellente adesione ed adattabilità a qualsiasi conformazione del volto. Si distinguono, oltre che per lo stile sportivo, anche per la confortevole leggerezza ed il design flessibile. Montatura in policarbonato in grado di offrire maggiore resistenza meccanica, dotata di canali di ventilazione che aiutano a prevenire l'appannamento ed il calore interno. Terminali e nasello regolabile in materiale morbido e dal comfort eccellente.



SHARPEN

COD.E006-B100

Occhiali dotati di lente unica a 7 punti di curvatura, caratterizzati da una eccezionale leggerezza e da un'ampia protezione. Terminali e nasello in materiale morbido e confortevole anche in caso di utilizzo prolungato.

Lente incolore

EN166 - EN170



ARMEX

COD.E003-B100 lente incolore EN166 - EN170

COD.E003-B110 lente grigia EN166 - EN172

COD.E003-B120 lente gialla EN166 - EN170

Occhiali dotati di lenti ad 8 punti di curvatura con un ampio campo visivo.

Si distinguono, oltre che per lo stile sportivo, anche per la confortevole leggerezza.

Montatura in nylon che abbraccia interamente le lenti e con una forma

Particolarmente avvolgente.

Terminali e nasello in materiale morbido e dal comfort elevato.



COVERTECH WELD

COD.E009-B150

Occhiali dotati di lenti a 6 punti di curvatura e di ribaltina amovibile per l'utilizzo durante i processi di saldatura. Montatura dalla forma molto coprente in grado di offrire un elevato livello di protezione laterale, superiore ed inferiore. Sistema di aerazione laterale. Occhiali con sistema di regolazione delle bacchette sia in lunghezza che in inclinazione per una perfetta adattabilità al viso. Terminali e nasello in materiale morbido e confortevole.

Lenti verde welding 5

EN166 - EN169



SOFYTOUCH

COD.E014-B100

Occhiali a maschera in morbido PVC con un'ampia area di supporto intorno a tutto il viso per un maggior comfort. Forma aerodinamica con lente in policarbonato a 5 punti di curvatura per una migliore visione senza distorsione. Compatibili con l'uso di occhiali correttivi e maschere antipolvere COFRA delle linee Pioneer e Starter.

Alto livello di protezione da impatto, protezione da spruzzi di liquidi, da polveri

grossolane, da spruzzi di metallo fuso e da penetrazione di solidi caldi. Ampia bardatura elastica (25 mm) facilmente regolabile grazie ad un sistema a fibbia e ad un meccanismo di applicazione rotante, per la massima adattabilità al viso.

Lente incolore

EN166 - EN170



WELDMASTER

COD. 161045

Occhiale a mascherina in PVC

Specifiche:

Montatura in PVC: 3 4

Lenti ribaltabili in vetro

Lente bianca per molare spessore 5 mm: 1 S

Lente scura spessore 5 mm: 1 - Filtro lenti: EN 169 5

4 valvole d'aerazione

Fascia elastica

Colore rosso



551

COD. 151271

Schermo a mano in materiale termoplastico

Specifiche:

Impugnatura inclinata per una migliore aderenza al viso

Impugnatura ad aggancio rapido

Rinforzo interno removibile

Portavetro 75 x 98 mm

Colore: grigio



S/800

COD. 151273

Maschera a casco in materiale termoplastico

Specifiche:

Autoestinguenta

Inclinazione regolabile

Portavetro 75 x 98 mm

Colore: bordeaux



VETRI ATHERMAL

COD. 196025 Tipo 666 – DIN 10

COD. 196026 Tipo 777 – DIN 11

COD. 196027 Tipo 787 – DIN 12

Vetri scuri per le maschere di saldatura

Specifiche:

Dimensioni: 75x98mm



GLASS

COD. 196010

Vetri trasparenti per le maschere da saldatura

Specifiche:

Dimensioni: 75x98mm



COD. 5X84

Occhiale 5X8 lente gialla antigraffio, antiappannante e con protezione da raggi UV400, montatura nero/arancio, sovra stampaggio in gomma su ponte nasale per massimo comfort, linea accattivante ed ergonomica. Rappresenta l'essenza dell'occhiale di protezione. Aste sovrastampate con tecnologia Softpad regolabili in lunghezza ed inclinazione. Peso 29 grammi. "CE" EN166 EN170 EN172



COD. 5113

Occhiale 511 con lente neutra con trattamento antigraffio, montatura leggera di colore blu realizzata in materiale anallergico, aste regolabili in lunghezza e inclinazione, protezioni laterali incorporate. Peso 30 grammi. "CE" EN166 EN170



COD. 5131

Occhiale 513 con monolente neutra con trattamento antigraffio, montatura neutra con terminali in gomma anallergica di colore arancione, nasello in gomma antiscivolo, protezione sopracciliare. Peso 23 grammi. "CE" EN166 EN170



COD. 5201

Occhiale 520 monolente neutra, montatura neutra, sistema di aereazione ricavato nelle protezioni laterali. Occhiale realizzato in policarbonato, senza parti metalliche. Sovrapponibile ad occhiali correttivi. Peso 43 grammi. "CE" EN166 EN170



COD. 6191

Occhiale a maschera 619 lente neutra con trattamento antigraffio ed antiappannante, montatura colore blu con ventilazione indiretta. Lente ad elevata qualità ottica, forma ergonomica per una visione panoramica a 180°. Sovrapponibile a tutti gli occhiali correttivi grazie alla lente sferica. Ampia fascia elastica completamente regolabile. Certificato per gocce e spruzzi (3), polveri grossolane (4), metalli fusi e solidi incandescenti (9). Peso 84 grammi. "CE" EN166 EN170

