occhiali di protezione

Perspecta 9000

Occhiali di protezione incredibilmente leggeri e resistenti. Adatti per essere usati tutto il giorno. La forma avvolgente protegge perfettamente dagli impatti laterali. Una volta indossati non si spostano grazie agli speciali naselli che permettono una morbida tenuta. Visibilità ampia e completa grazie alla speciale curvatura delle lenti (9,75). Astine in materiale rigido e morbido co-iniettato per un migliore confort. Conformi alla EN 166 1 F.

0P90001 Perspecta 9000, lenti chiare

OP90002 Perspecta 9000, lenti chiare + antiappannante **OP90003** Perspecta 9000, lenti ambrate + antiappannante **0P90004** Perspecta 9000, lenti fumè + antiappannante **0P90005** Perspecta 9000, lenti a specchio blu

Bollettino 03-030.2



Massima protezione dagli infortuni agli occhi. Completa aderenza garantita da lenti a 9 curvature che forniscono maggiore copertura, senza giunzioni o protezioni laterali di tipo tradizionale. Il peso è di soli 32 grammi grazie al sottile design delle astine.

Caratteristiche strutturali

- sistema speciale multi-regolazione costituito da 5 posizioni differenti di inclinazione delle lenti e da 4 posizioni per la regolazione della lunghezza delle astine
- speciale imbottitura dei naselli in materiale coiniettato che unito al telaio assicurano gli occhiali al viso,garantendo una morbida tenuta.
- Speciale imbottitura in materiale co-iniettato per l'arcata sopraccigliare, protegge dagli infortuni garantendo il massimo comfort
- La particolare superficie dei cuscinetti imbottiti permette il passaggio dell'aria per ridurre l'appannamento delle lenti

Conformi alla EN 166 1 F.

OP0101 Perspecta 010, lenti chiare

OP0102 Perspecta 010, lenti chiare + antiappannamento **OP0103** Perspecta 010, lenti ambrate + antiappannamento **OPO104** Perspecta 010, lenti fumè + antiappannamento

Bollettino 03-030.2

Perspecta 1900

Incredibilmente leggeri e confortevoli. Le astine a co-iniezione costituite da due tipi di materiali faranno sì che l'operatore si dimentichi letteralmente di averli indossati. Lenti moderne, garantiscono la visibilità più ampia e panoramica.

OP19001 Perspecta 1900, lenti chiare

OP19002 Perspecta 1900, lenti chiare + antiappannante

0P19003 Perspecta 1900, lenti a specchio dorate + antiappannante + UV 400

OP19004 Perspecta 1900, lenti marrone scuro + antiappannante

Bollettino 03-030.2

Perspecta 2047W

Monolente, protezione totale della zona oculare, ripari laterali ventilati, ideale per visitatori, sovrapponibili ai normali occhiali correttivi. Disponibili con lente chiara o fumè. Conforme alla EN 166 1 F

OP20471 Perspecta 2047 W, montatura e lente chiara **0P20472** Perspecta 2047 W, montatura e lente fumè

Bollettino 03-020.2

Stazione di pulizia per occhiali

Per montaggio a parete, con spruzzatore e liquido di pulizia ad elevata efficacia. Fazzolettini senza silicone e senza pelucchi. Rimozione delle macchie di olio e grasso. Prevenzione antiappannamento.

Stazione di pulizia per occhiali nst

OFZ Fazzolettini, confezione di ricambio: 280 pezzi

Spruzzatore, 110 ml **NSP**

Bollettino 03-010.2









Antiappannante Klar-pilot

Gel molto fluido, da spruzzare sulle lenti per prevenirne l'appannamento. Adatto per le lenti delle tute di protezione totale, delle maschere a pieno facciale e per gli occhiali protettivi.

Klar-pilot, antiappannante, flacone da 50 ml UKP

OLP liquido Klar-pilot.100 ml sprav

Bollettino 03-010.2

occhiali di protezione





X-tra Sicurezza – Lenti di straordinaria qualità

• Forniti di una lente X-tra avvolgente a 9 punti di curvatura che offre una protezione totale ed una visione periferica eccezionale.

- X-tra Flessibilità Perfettamente regolabili

 Adatti a tutte le morfologie grazie alle astine regolabili e orientabili.
- Grazie alla montatura X-tra flessibile, che si direbbe fatta su misura, si adattano alla conformazione del volto maschile e femminile.
- Sono disponibili 13 lenti diverse, con o senza trattamento antiappannamento
- Lente facilmente sostituibile
- Disponibile: inserto Rx per occhiali Pulsafe XC, rif. 10 114 10

X-tra Confort - Tecnologia Multimateriale (MMT°)

- L'impiego di un innovativo materiale di rivestimento, elastico e rivoluzionario, rende piacevole il contattocon tutte quelle parti che poggiano direttamente sulla pelle quali l'arcata, il nasello e le astine.
- · L'imbottitura delle astine, inoltre, assicura una funzione antiscivolo.

Colore montatura Blu - Lente Incolore Fog-Ban - Antigraffio - Antiappannamento Lente di ricambio 10 110 15



Accento sullo stile:

- Montatura moderna, dalla linea sportiva, bicolore.
- Montatura con Tecnologia Multimateriale (MMT®).
- Lente avvolgente a 8 punti di curvatura per un'eccezionale protezione.
- Eleganti lenti a specchio blu e arancio.
- Sistema di sostituzione della lente rapido e facile.
- · Aspetto attraente anche con lente incolore.
- Montatura in 2 abbinamenti di colori: Nero/Argento e Azzurra.

Accento sul confort:

- La tecnologia brevettata multimateriale (MMT®) rende piacevole il contatto con tutte le parti che poggiano direttamente sulla pelle.
- Le stanghette orientabili permettono di adattare l'angolazione della lente.
- · Canali di ventilazione per ridurre al minimo l'appannamento.
- Nasello in morbido elastomero per una funzione antiscivolo.
- Disponibile con rivestimento antiappannamento.
- · Leggerezza: 21 gr.

OPIV88 Colore montatura Azzurra - Lente Grigio TSR Fog-Ban - Antiappannamento -Lente di ricambio 10 128 26







Millennia Classic

Occhiale protettivo costituito da un'unica lente avvolgente antigraffio in PC - Campo visivo a 180° - La lente a 9 punti di curvatura assicura una distanza sempre costante tra le pupille e ogni punto della lente, non affaticando l'occhio con continue messe a fuoco - Cordino Flexicord in dotazione - Disponibile nella versione antiappannamento Fog-Ban®.

- Campo visivo a 180°.
- Lenti avvolgente ed antigraffio in PC, disponibile anche nella versione antiappannamento Fog-Ban®.
- Lenti a 9 punti di curvatura, garanzia di elevata qualità ottica, per limitare al massimo l'affaticamento della vista.
- · Lenti facilmente sostituibili.
- Ora disponibili nella versione saldatura tonalità Verde 3.0 e 5.0.
- Nasello universale e confortevole.
- Equilibrio e luminosità nella montatura, per una sensazione di estrema leggerezza.
- Cordoncino elastico Flexicord in dotazione, regolabile e staccabile per una maggiore sicurezza e comodità in un ambiente professionale dinamico.
- Massimo livello di confort e adattamento.
- Design molto apprezzato da chi esegue prove sul campo e ricerca.
- Peso: 32 gr.

Colore montatura Nero - Lente Incolore - Antigraffio OMILLO1 **OMILLO3** Colore montatura Nero - Lente Giallo HDL - Antigraffio

Santa Cruz®

Occhiale elegante, comodo e leggero; lente avvolgente monopezzo

- Montatura in nylon resistente all'impatto, leggerissima: gr. 36.
- Lente in PC panoramica e avvolgente con trattamento antigraffio.
- Ripari laterali integrati nella montatura.
- · Astine regolabili.
- Peso: 36 gr.

OSC76 Colore montatura Blu - Lente Incolore - Antigraffio

occhiali di protezione

Polysafe

Occhiale resistente a numerosi agenti chimici. Ampio campo visivo. Sovrapponibile agli occhiali correttivi

- Monolente in policarbonato con ripari laterali integrati.
- Disponibile in 2 versioni: Standard o Polysafe Plus, che si caratterizza per uno speciale rivestimento antigraffio su entrambi i lati della lente, per una maggiore durata ed un effetto antiriflesso.
- · Eccellenti qualità ottiche.
- · Ventilazione indiretta.
- Leggero ed economico. Polysafe® è particolarmente indicato anche per i visitatori.
- Sterilizzazione in autoclave.
- Peso: 40 gr.

OPOLY Colore montatura Incolore - Lente Incolore (Polysafe Plus) - Antigraffio



V-Maxx®

Una linea sportiva e di elevate prestazioni

- Occhiale a mascherina con ventilazione indiretta creato per resistere alle aggressioni di numerose sostanze chimiche.
- Si adatta a qualsiasi conformazione facciale, può essere indossato sopra gli occhiali correttivi.
- Bardature elastiche, a regolazione rapida, realizzate in diversi materiali (anche in neoprene per l'industria chimica e in presenza di polveri di ferro) per un adattamento ottimale ai diversi ambienti a rischio.
- Gli attacchi della bardatura ruotano per facilitare l'utilizzo combinato con gli elmetti di pro-
- Disponibile con trattamento antigraffio e antiappannamento Fog-Ban®.
- Disponibile nella versione per saldatura (3.0 e 5.0).
- Peso: 93 gr.

OVM93 Ventilazione indiretta - Bardatura elastica - Antigraffio - Antiappannamento -Marcatura della lente 3-1.2 1B349

Supervizor

Linea di visiere robuste e di elevate prestazioni

- Ampia gamma di soluzioni, con testiera indipendente o da elmetto.
- Il sistema di fissaggio dello schermo è sicuro e consente una facile sostituzione dello schermo stesso.
- Protezione totale: disponibili anche versioni con sottogola per una maggiore protezione.
- Schermo ampio e avvolgente che garantisce la massima protezione.
- Nella versione compatibile con cuffie antirumore lo schermo è inclinabile, senza interferire con la cuffia.
- La scelta dello schermo avviene in base al tipo di rischio: meccanico, chimico, calore, ecc.

OSB600 nome SB600 - Semicalotta con regolazione a cremagliera - Peso 120 gr. -

Campi d'impiego Gocce e spruzzi - Metalli fusi Impatto 120m/s - Marcatura B 39 nome SA660 - Supporto da elmetto (policarbonato) - Peso 125 gr. -**OSA660**

Campi d'impiego Gocce e spruzzi - Metalli fusi Impatto 120m/s - Marcatura B 39

nome SA66 - Supporto da elmetto (alluminio) - Peso 110 gr. -OSA66

Campi d'impiego Gocce e spruzzi Impatto 120m/s - Marcatura B 3

Schermi in policarbonato: elevata resistenza all'impatto

nome **SV9PC** - Schermo in policarbonato incolore (230 mm) -

Campi d'impiego Lavorazioni meccaniche - Marcatura 1 B39

OSV9EK nome SV9EK - Schermo in acetato incolore per protezione da arco elettrico

da utilizzare abbinato a SA660 o SB600 - Campi d'impiego Lavorazioni elettriche

Marcatura 3-1.2 D1F8





accessori

Astuccio porta occhiali Millennia

Astuccio con chiusura a lampo per occhiale Millennia, con moschettone per gancio alla cintura.



Fazzolettini Pulsafe Clear™

Dispenser da 100 salviette per la pulizia delle lenti. Prive di silicone e alcool.





Cordoncino SC2

Cordoncino per occhiali, colore nero.



Cordoncino FLEXICORD

Cordoncino regolabile per occhiali Pulsafe.



art. OCOR71













Maxim

Lenti asferiche brevettate per 180° di visibilità pura e protezione superiore degli occhi. Canali di ventilazione attraverso le lenti per minimizzare l'appannamento. Rivestimento DX per resi-stere all'appannamento, ai graffi, agli agenti chimici. Nasello morbido, universale. Protezione sopracigliare con cuscino a doppia densità per comfort e assorbimento urti estremo. Stanghette di lunghezza regolabile con sistema pantoscopico.

Filtro per saldatura protegge dagli urti, dai raggi UV, dalla luce visibile e dagli IR, dai raggi UV, dalla luce visibile e dagli IR. Conforme agli standard europei EN166 e EN169. Applicazione: saldatura a gas, bordatura, taglio ossiacetilenico. Rivestimento DX e lenti asferiche brevettate.

codice	colore lenti	stanghetta	tipo lenti	rivestimento	filtro
OMX3225	trasparente	nero	PC-trasparente	DX	UV
OMX3228	giallo	nero	PC-giallo	DX	UV - luce blu
OMX3229	trasparente	blu	PC-trasparente	DX	UV
OMX3323	gradazione 3.0	nero	PC-3.0	DX	saldatura
OMX3325	gradazione 5.0	nero	PC-5.0	DX	saldatura

Maxim ballistic

Oltre alle lenti asferiche e ai naselli regolabili, questo modello è dotato di stanghette piatte con regolazione pantoscopica. Progettati appositamente per essere indossati insieme ad un elmetto e/o una cuffia antirumore, questo modello supera il sistema di test militare Vo per gli impatti ad alta veloci-tà (standard MIL-STD 662 - impatto a 198m/s).

codice	colore lenti	stanghetta	tipo lenti	rivestimento	filtro
OMX3296	trasparente	nero	PC-trasparente	DX	UV

Maxim ballistic tac pack

Il pacchetto da cintura perfetto per personale militare/forze armate, per servizio civile o semplici appassionati. La custodia di colore nero contiene tre tipi di lenti: trasparente, bronzo e giallo. La custodia può essere acquistata separatamente.

codice	colore lenti	stanghetta	tipo lenti	rivestimento	filtro
OMX3200	trasparente	nero	PC-trasparente	DX	UV

Metaliks

Montatura in metallo con punte delle astine modellabili a nasello a sella. Lenti avvolgenti a profonda curvatura per miglior copertura della zona oculare.

codice	colore lenti	stanghetta	tipo lenti	rivestimento	filtro
OM001C	trasparente	argento	PC-trasparente	Hardium+	UV
OM002C	ariaio	argento	PC-ariaio	Hardium+	solare

Metaliks sport

Montatura in metallo ipoallergenica con naselli a forma di sella regolabili in altezza per una aderenza ottimale. Stanghette in gomma con punta adattabile per il massimo del comfort e della regolazione. Lenti doppie in policarbonato a base decentrata, fortemente curvate per copertura superiore dell'occhio e campo visivo ottimale.

codice	colore lenti	stanghetta	tipo lenti	rivestimento	o filtro
OMK71461	trasparente	argento	PC-trasparente	Hardium+	UV
OMK71462	giallo	argento	PC-giallo	Hardium+	UV-luce blu
OMK71463	blu	argento	PC-blu specchiato	specchiato	solare-abbagliamento

Tora

Lenti e stanghette in colori combinati che intensificano il moderno look attraente. Lenti curvate base 9D che offrono una visibilità periferica eccellente e protezione laterale perfetta (classe ottica 1). Estremamente leggero (solo 22 g.). L'immagine fresca e la perfetta aderenza ha reso questa linea di occhiali protettivi Peltor molto popolare tra i collaboratori più giovani.

Tutte le montature Tora vengono fornite con un cordino regolabile e facile da rimuovere.

codice	colore lenti	stanghetta	tipo lenti	rivestimento	filtro
0T71501	trasparente	trasparente	PC-trasparente	Hardium+	UV
0T71502	bronzo	bronzo	PC-bronzo	Hardium+	solare-luce blu
0T71503	giallo	giallo	PC-giallo	Hardium+	UV-luce blu

occhiali di sicurezza

Virtua

Gli occhiali di protezione VIRTUA con lenti in Policarbonato antigraffio sono conformi alla EN166, proteggono dagli impatti ed assorbono il 99.9% di luce UV, mantenendo inalterata la percezione dei colori. Le lenti hanno una curvatura basale di 10D per un'eccellente qualità ottica ed una visione priva di distorsioni. Grazie alle astine piatte VIRTUA è l'occhiale ideale da indossare con altri DPI, quali le cuffie antirumore.

cod. **0V500** lenti chiare antigraffio



Montatura in nylon ad alta densità, estrema resistenza a impatti, torsioni e calore intenso. Progettato per essere indossato al lavoro, a casa oppure durante attività ricreative all'aperto, in cantiere, tagliando l'erba oppure andando in bicicletta. Occhiali conformi agli standatrd Europei per gli impatti a temperature estreme, resistenti infatti all'impatto di una biglia di acciaio di 0.86 g. che colpisce lente e montatura alla velocità di 45 m/s tra i -5° C ed i +55° C.

codice	montatura colore	misura	lenti colore
OFUEL01	blu acciaio	STD	a specchio in/out
OFUEL02	platino	STD	a specchio blu
OFUEL03	titanio	STD	a specchio rosse



Occhiali a doppia lente con astine regolabili in lunghezza ed inclinazione con punte delle astine rotabili. Disponibili anche per occhiali con lenti correttive.

codice	montatura colore	misura	lenti colore
0E2120	nero	STD	chiaro
0E2220	blu	STD	chiaro AS
0E2240	blu	STD	chiaro AF
0E2125	nero	STD	specchio
0E2122	nero	STD	IR 3 verde

Clip-on per Eagle e Avenue

Questo accessorio universale è un'eccellente soluzione per l'uso temporaneo di lenti tecniche (filtri o gradazioni speciali)

codice	montatura misura	lenti colore
OCLIP20	STD	chiaro
OCLIP21	STD	verde B
OCLIP22	STD	verde C
OCLIP25	STD	specchio
OCLIP03	STD	IR 3 verde
OCLIP05	STD	IR 5 verde
OCLIP07	STD	IR 7 verde

OX 2000 - 3000

Finalmente dei sovra-occhiali che siano comodi! Sono molto leggeri e calzano facilmente sopra gli occhiali ordinari. Le stanghette regolabili (sia diritte che con estremità rotanti 0X2040) provvedono al massimo comfort.

codice m	ontatura colore	misura	lenti colore
0X2040 (pivottante)	blu	STD	chiaro DX
0X3040	blu	STD	chiaro DX
0X3046	blu	STD	giallo DX

QX 2000

Occhiali a lente singola con astine regolabi in 3 posizioni. Nasello reversibile antiscivolo e punte delle astinerotabili per una migliore tenuta (brevettate).

codice	montatura colore	misura	lenti colore
OQX0140	blu	STD	chiaro
0QX0245	nero	STD	grigio
0QX0146	blu	STD	giallo













occhiali di sicurezza











AS = antigraffioAF = antiappannante DX = rivestimento DX

KX

Occhiali a lente singola con campo visivo panoramico ed astine regolabili in lunghezza. Eccellente qualità ad ottimo prezzo.

codice	montatura colore	misura	lenti colore
OKX1100	nero	STD	chiaro
OKX1040	blu	STD	chiaro

Nassau

Il design funzionale a lente singola forma un pezzo unico con i ripari laterali e le protezioni sopraccigliari smontabili sono incorporate alle stanghette regolabili. Il modello Nassau Rave aggiunge la regolazione pantoscopica (angolare) e abbondante ventilazione.

codice	montatura colore	misura	lenti colore]
ONR492	blu	STD	chiaro	Nassau RAVE
ONR494	nero	STD	specchio	
ONR498	nero	STD	IR 3 verde	
ONR499	nero	STD	IR 5 verde	
ONP706	blu	STD	chiaro	Nassau PLUS
ONP707	blu	STD	specchio	
ONP700	nero	STD	chiaro	
ONP702	nero	STD	giallo	

Tourguard

Il modello Tourguard di misura Regular è stato studiato per calzare sopra e praticamente tutti i tipi di montatura per lenti correttive. La misura più piccola e compatta è adatta ad essere indossata sia da sola che sopra a normali occhiali correttivi.

codice	montatura colore	misura	lenti colore
OT170	trasparente	STD	chiaro
0T176	trasparente	S	chiaro

Visitor

Occhiali in policarbonato leggero, hanno ripari laterali e sopraccigliari incorporati e possono essere indossati sia da soli sia sopra a normali occhiali correttivi.

			Type 3
codice	montatura colore	misura	lenti colore
0V202	verde	STD	verde C
0V203	verde	STD	IR 3 verde
0V205	verde	STD	IR 5 verde
0V207	ariaio	STD	specchio



			Type o
codice	montatura colore	misura	lenti colore
0V600	arancio	STD	arancio
			Visitor

			Visitor
codice	montatura colore	misura	lenti colore
0V448	trasparente	STD	chiaro

Fahrenheit occhiali a mascherina

Montatura in morbido PVC trasparente con un'ampia area di supporto tutto intorno al viso per maggiore comfort. Canale speciale sul lato della montatura per stanghette di montature di occhiali a prescrizione. Forma aerodinamica con lenti cilindriche per una visibilità antidistorsione a 180° modello progetto specificamente per essere utilizzato con occhiali a prescrizione, maschere antipolvere o semimaschere respiratorie.

Il sistema di ventilazione indiretta previene l'appannamento, la penetrazione di liquidi e polvere (la versione non ventilata è la potrezione idonea contro gas e fumi. Con fascia elastica in nylon (25 mm) facilmente regolabile grazie a un sistema a fibbia e a un meccanismo di applicazione rotante. Disponibile in policarbonato (lavori ad alto impatto) e acetato (applicazioni chimiche).

codice	colore lenti	fascia elastica	ventilazione	tipo lenti	rivestimento	filtro
OFH71361	trasparente	nylon	indiretto	PC	DX	UV
OFH71362	trasparente	nylon	indiretto	PC	Hardium	UV
OFH71365	trasparente	neoprene	non-ventilato	acetato	Hardium+	UV

occhiali a mascherina

Lexa Splash Goggle

Occhiali a mascherina dal profilo basso e dallo stile contemporaneo. Ventilazione indiretta. Può essere indossato con maschere per respirazione a mezzo facciale. Disponibile in due taglie.

codice	montatura colore	misura	lenti colore
0L670	Grigio fumo	M	chiaro
0L671	Grigio fumo	L	chiaro
0L672	nero	L	chiaro

4800/4800AF

Un buon occhiale a mascherina generico che provvede alla protezione contro spruzzi liquidi, polveri e metalli fusi. Massima protezione ad un costo minimo.

codice	montatura colore	misura	lenti colore	4800
04800	Grigio fumo	STD	chiaro	-
codice	montatura colore	misura	lenti colore	4800 AF
04800AF	Grigio fumo	STD	chiaro	

4700

Il modello 4700 ha una ventilazione diretta per un comfort rinfrescante mentre fornisce il più alto livello di protezione da impatto. Massima protezione ad un costo minimo.

codice	montatura colore	misura	lenti colore
04700	Grigio fumo	STD	chiaro

Welding Goggle

Occhiali per saldatore IR 5 con lenti in vetro minerale, dotati di clip-on. Adatti anche per l'uso con occhiali con lenti correttive.

codice	montatura colore	misura	lenti colore
OW005	verde	STD	IR 5

Tuffmaster

art. OTUF825 - Tuffmaster H4 semicalotta

Questa semicalotta molto robusta in termoplastica fornisce una elevata resistenza agli urti in una vasta gamma di tempèrature. Oltre alla regolazione con chiusura con perno a blocco H4 è dotata di un sistema di sostituzione visiera molto semplice e una regolazione nucale in 5 posizioni per maggiore supporto e comfort.

art. OTUF8251 - Tuffmaster H8 semicalotta

Stessa visiera del modello H4, ma dotata di regolazione di precisione con cricchetto per una perfetta aderenza.

Visiera WP serie

Visiera in policarbonato chiara dello spessore di 2 mm, dimensioni 230x370 mm. Fornisce protezione assoluta contro gli urti (lavori meccanici pesanti), i liquidi e il calore. Installazione all'interno della corona per maggiore supporto.

art. OWP96: visiera in PC trasparente 2 mm (230x370 mm)

Protegge da forti impatti e versamento liquidi.

art. OW98: visiera in acetato trasparente 2 mm (230x370 mm).

Protegge da urti, versamento di liquidi e prodotti chimici

Cordoncini

Si adatta convenientemente a tutti i tipi di occhiali e può essere appeso al collo per un rapido accesso.

art. COR931: Cordoncino in nylon con sistema di regolazione articolato.

art. COR943: Cordoncino universale per occhiali protettivi (pacchetto da 6).



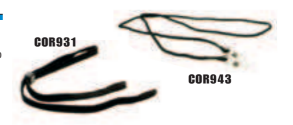
























art. 544 **Occhiale**

Caratteristiche tecniche:

- · Occhiale dalla linea avvolgente monolente in policarbonato
- Aste regolabili in lunghezza
- Protezioni laterali incorporate
- Protezione sopraccigliare
- Peso grammi 29

		montatura	lenti	
codice	colore	terminale	colore	normative
0544A	Arancio	Argento	Arancio	EN 166
0544G	Gialla	Rosso	Gialla	EN 166
0544V	Viola	Argento	Viola	EN 166
0544AR	Argento	Argento	Argento	EN 166
0544N	Trasparente	Argento	Trasparente	EN 166
0544UV	Marrone	Rosso	Marrone UV	EN 166



art. 503 Occhiale monolente in policarbonato

Caratteristiche tecniche:

- · Occhiale dalla linea avvolgente monolente in policarbonato
- Aste regolabili in lunghezza
- Protezioni laterali incorporate
- Protezione sopraccigliare

	mi 29

		montatura	ienu		
codice	colore	marcatura	colore	marcatura	normative
0503N	Trasparente	U EN166 FT CE	Neutra	2-1.2 U 1 FT CE	166-170

art. 511 Occhiale monolente in policarbonato antigraffio

Caratteristiche tecniche:

- Montatura ultraleggera realizzata in materiale anallergico
- Regolazione micrometrica lunghezza delle aste
- Regolazione a frizione dell'inclinazione del frontale
- · Protezioni laterali incorporate
- · Lente in policarbonato antigraffio
- Nella versione economica privo di qualsiasi regolazione (511.02.01.00)
- Peso grammi 30

a colore	marcatura	normative
CE Neutra	2-1.2 U 1 f ce	166-170
CE Verde 3	3 U 1 f ce	166-175
CE Verde 5	5 U 1 f ce	166-175
	CE Neutra CE Verde 3	CE Neutra 2-1.2 U 1 f ce CE Verde 3 3 U 1 f ce

art. 529 Occhiale monolente in policarbonato antigraffio

Caratteristiche tecniche:

- Occhiale monolente in policarbonato antigraffio dalla linea molto avvolgente essendo realizzato con lente sferica
- Regolazione a frizione dell'inclinazione del frontale
- Aste regolabili in lunghezza
- Lente in policarbonato antigraffio

	Londo in policarbonate	
•	Peso grammi 35	

- i eso grannin 55		montatura	lenti		
codice	colore	marcatura	colore	marcatura	normative
0529G	Asta nera	U EN166 F CE	Gialla	5-1.4 U 1 f ce	166-172
0529V	Asta nera	U EN175 F CE	Verde 5	5 U 1 f ce	166-175
0529N	Asta blu	U EN166 F CE	Neutra	2-1.2 U 1 f ce	166-170
0529NA	Asta blu	U EN166 F CE	Neutra AF	2-1.2 U 1 fN ce	166-170

art. 505 Occhiale protettivo con lente monoblocco

- · Occhiale protettivo con lente monoblocco in policarbonato dalla linea sportiva
- Campo visivo 180°
- · Lenti in policarbonato classe ottica 1
- · Massimo livello di vestibilità e comfort
- · Aste con curvatura ergonomica

• Peso grammi 22		montatura	lenti		
codice colore		marcatura	colore	marcatura	normative
505N	Trasparente	U EN166 FT CE	Neutra	2-1.2 U 1 FT K CE	166-170
505NF	Trasparente	U EN166 FT CE	Neutra AF	2-1.2 U 1 FT K CE	166-170
505AR	Argento Sp.	U EN166 FT CE	Argento Sp.	5-1.7 U 1 FT K CE	166-172
505F	Fumo	U EN166 FT CE	Fumo	5-2.5 U 1 FT K CE	166-172





Occhiale monolente in policarbonato antigraffio

Caratteristiche tecniche:

- Montatura moderna e ultraleggera realizzata in policarbonato
- Regolazione dell'inclinazione del frontale
- Regolazione micrometrica in lunghezza delle aste
- Il ponte nasale in morbido silicone elimina fastidiose pressioni locali favorendone il portamento
- · Lente in policarbonato antigraffio
- Peso grammi 35

		montatura	lenti		
codice	colore	marcatura	colore	marcatura	normative
0535N	Asta Blu	U EN166 F CE	Neutra	2-1.2 U 1 F CE	166-170
0535NF	Asta Blu	U EN166 F CE	Neutra AF	2-1.2 U 1 FN CE	166-170

Occhiale monolente in policarbonato antigraffio

art. **537**

art. 535

Caratteristiche tecniche:

- Occhiale monolente in policarbonato antigraffio dalla linea moderna e innovativa
- · Aste regolabili in lunghezza
- Regolazione dell'inclinazione del frontale
- Lente in policarbonato antigraffio
- Peso grammi 24

		montatura	ienti		
codice	colore	marcatura	colore	marcatura	normative
0537NF	Nera	U EN166 F CE	Neutra AF	2-1.2 U 1 fN CE	166-170
0537G	Nera	U EN166 F CE	Giallo Specch.	6-1.1 U 1 f CE	166-172
0537F	Nera	U EN166 F CE	Fumo	6-3.1 U 1 f CE	166-172
0537N	Blu trasl.	U EN166 F CE	Neutra	2-1.2 U 1 f CE	166-170
0537NS	Trasp. trasl.	U EN166 F CE	Neutra Specch.	6-1.7 U 1 f CE	166-172

mantatura lauti



art. 539

Caratteristiche tecniche:

- Occhiale altamente tecnico per prestazioni e comfort
- Montatura in policarbonato ad alta tenacità
- Protezioni laterali incorporate
- Regolazione dell'inclinazione del frontale
- Regolazione della lunghezza delle aste
- Particolarmente indicato per uso con lenti da vista
- Peso grammi 29

		montatura	ienti		
codice	colore	marcatura	colore	marcatura	normative
0539N	Fumo Trasp.	U EN166 FT CE	Neutra	2-1.2 U1FT K CE	166-170
0539NF	Fumo Trasp.	U EN166 FT CE	Neutra AF	2-1.2 U1FT K CE	166-170

Occhiale altamente tecnico

art. 540

- Occhiale di protezione a doppia lente diametro 50 mm
- Montatura in nylon estremamente resistente e confortevole
- Protezioni laterali areate per consentire una buona ventilazione
- Lenti facilmente intercambiabili a pressione
- Aste anatomiche per garantire un'ottima vestibilità
- · Cordino con cursore
- Disponibile con lenti in policarbonato fisse e vetro inattinico ribaltabile
- Peso grammi 78

		montatura	lenti		
codice	colore	marcatura	colore	marcatura	normative
0540B	Grigio	U EN166 - EN 175 FT CE	Blu vetro	4 - 6 U 1 S CE	166-171
0540V3	Grigio	U EN166 - EN 175 FT CE	Verde 3 vetro	3 U 1 S CE	166-175
0540V5	Grigio	U EN166 - EN 175 FT CE	Verde 5 vetro	5 U 1 S CE	166-175
0540V7	Grigio	U EN166 - EN 175 FT CE	Verde 7 vetro	7 U 1 S CE	166-175

















art. **543** Occhiale monolente in policarbonato

Caratteristiche tecniche:

- Utilizzando come occhiale base un occhiale della gamma, è stato realizzato questo aggiuntivo interno perfettamente integrato alla montatura ultraleggera del modello 529.
- Montatura in nylon con aggancio alla montatura
- Morbida spugna in aderenza al viso
- Certificato secondo la norma EN 166 al punto 3 (gocce e spruzzi) e 4 (polveri)

		montatura	lenti		
codice	colore	marcatura	colore	marcatura	normative
0543B	Blu	U EN166 34FT CE	Neutra AF	2-1.2 U 1 FTK CE	166-170
0543E	Elastico	U EN166 34FT CE	Neutra AF	2-1.2 U 1 FTK CE	166-170

art. **566** Occhiale con montatura ultraleggera in nylon

Caratteristiche tecniche:

- Montatura ultraleggera realizzata in nylon
- Protezioni laterali areate
- Vite centrale per una veloce sostituzione delle lenti
- Protezioni laterali areate
- Lenti intercambiabili con comuni occhiali aventi medesime caratteristiche
- Peso grammi 35

		montatura	lenti		
codice	colore	marcatura	colore	marcatura	normative
0566NP	Nera	U EN166 - EN 175 F CE	Neutra polic.	U 1 F CE	166
0566NV	Nera	U EN166 - EN 175 F CE	Neutra vetro	U 1 S CE	166
0566V5P	Nera	U EN166 - EN 175 F CE	Verde 5 polic.	5 U 1 F CE	166-175
0566V5V	Nera	U EN166 - EN 175 F CE	Verde 5 vetro	5 U 2 CE	166-175

ricambi lenti

codice	colore	marcatura
056634	Neutra polic.	U 1 F CE
056632	Neutra vetro	U 1 S CE
056635	Verde 5 polic.	5U 1 F CE
056633	Verde 5 vetro	5U 2 S CE

art. **601** Occhiale a mascherina con lente in policarbonato

Caratteristiche tecniche:

- Occhiale a mascherina con ampio campo visivo
- Il ponte nasale anatomico si adatta perfettamente a tutte le configurazioni di naso
- Ampia fascia elastica in tessuto anallergico
- Protezione sopracigliare
- Lente in policarbonato antiappannante e antigraffio
- Peso grammi 110

		montatura	lenti		
codice	colore	marcatura	colore	marcatura	normative
0601P	Fumo	UEN166349B2-1.20068CE	Neutra policarbonato	2-1.2U1B9KN0068CE	166-170
0601PN	Trasp.	UEN1663459B2-1.20068CE	Neutra policarbonato	2-1.2U1B9KN0068CE	166-170
0601A	Trasp.	UEN166345F2-1.2CE	Neutra acetato	2-1.2U1FNCE	166-170

ricambi lenti

codice	colore	marcatura
060163	Neutra	2-1.2U1 B9 K N0068 CE
060171	Neutra acetato	2-1.2U1 F N CF

Lente in policarbonato antigraffio antiappannante

art. 602

Caratteristiche tecniche:

- Montatura realizzata in PVC trasparente
- Fascia elastica in tessuto
- · Lente in policarbonato antigraffio antiappannante
- Disponibile nella versione economica senza trattamento AF
- Peso grammi 75

Certificazione in base alla EN 166 paragrafo gocce e spruzzi (simbolo 3)

		montatura	lenti		
codice	colore	marcatura	colore	marcatura	normative
0602N	Trasparente	UEN16634 FCE	Neutra AF	U 1 FN CE	166-170
0602AF	Trasparente	UEN166FCE	Neutra	U 1 F CE	166-170





Occhiale Antigas specifico per AIB

art. 611AIB

Caratteristiche tecniche:

- Occhiale Antigas specifico per AIB
- Montatura, lente ed elastico realizzati con materiali autoestinguenti (non propagazione della fiamma)
- Ponte nasale segmentato per garantire l'adattabilità a tutti i nasi
- Lente in policarbonato da 2 mm antiappannante e antigraffio
- Sovrapponibile ai più comuni occhiali da vista
- · Fascia elastica molto alta in tessuto
- Peso grammi 117

		montatura	lenti		
codice	colore	marcatura	colore	marcatura	normative
0611AIB	Rossa	UEN1663459B2-1.20068CE	Neutra	2-1.2U1B9KN0068CE	166-170

ricambi lenti

codice	colore	marcatura
061165	Neutra	2-1.2U1B9KN0068CE



Occhiale panoramico sterilizzabile in autoclave

art. 611

Caratteristiche tecniche:

- Occhiale panoramico ventilato
- Lente in policarbonato da 2 mm
- Montatura, lente ed elastico realizzati con materiali anallergici
- Sovrapponibile ai più comuni occhiali da vista
- Fascia elastica in neoprene
- Peso grammi 103

		montatura	lenti		
codice	colore	marcatura	colore	marcatura	normative
0611	Grigia	UEN166 FT 2-1.2 CE	Neutra	2-1.2U1BT CE	166-170

ricambi lenti

codice	colore	marcatura		
061160	Neutra	2-1.2U1B9KN0068CE		







art. 608 Schermo saldatura

Caratteristiche tecniche:

- Schermo saldatura in fibra con impugnatura
- Finestra utile 75 x 98 mm

codice	colore	marcatura
06081	Nera	EN 175 S CE

Caratteristiche tecniche:

- · Schermo saldatura a caschetto ribaltabile
- Regolazione micrometrica circonferenza cranica
- Finestra utile 75 x 98 mm

codice	colore	marcatura
06082	Nera	EN 175 S CE



art. 608LCD Maschera a cristalli liquidi

Caratteristiche tecniche:

- Maschera in Zytelcon alta resistenza al calore e particelle calde
- Fascia centrale tergisudore
- Regolazione circonferenza cranica tramite cremagliera
- Disponibile nella versione a DIN fisso e con regolatore di intensità
- Versione Top Master e Magic con potenziamento

codice	colore	marcatura
06083	Top master	EN 175 S CE

Vetri per saldatura

Caratteristiche tecniche:

Lenti in vetro 75 x 98 mm per maschere 608
 3 mm verde - 2 mm trasparente

codice	colore
0V41511	trasparente
0V1512	Verde 9
0V1513	Verde 10
0V1514	Verde 11
0V1515	Verde 12
0V1516	Verde 13
0V1500	Verde 14
0V1544	Verde 9 specchiato
0V1517	Verde 10 specchiato
0V1527	Verde 11 specchiato
0V1519	Verde 12 specchiato
0V1522	Verde 13 specchiato
0V1545	Verde 14 specchiato



Caratteristiche tecniche:

- Montatura ultraleggera realizzata in materiale anallergico
- Fascia elastica in tessuto
- Lenti in vetro diametro 50 mm
- Lenti esterne ribaltabili di 90°
- Valvola di areazione indiretta
- Peso grammi 137

art. 603

		montatura	lenti		
codice	colore	marcatura	colore	marcatura	normative
0603	Verde	U EN175 F CE	Verde 5	5 U 1 F CE	166-175

Occhiale ad elastico con ribaltina



Occhiale ad elastico a coppa

art. 604

Caratteristiche tecniche:

- · Montatura ultraleggera con doppia coppa
- Regolazione larghezza ponte nasale
- Valvole laterali di aereazione
- Doppia lente in policarbonato trasparente antischeggia e verde 5 in vetro ø 50
- · Elastico in tessuto
- Lenti facilmente sostituibili tramite comoda ghiera ferma filtro
- Peso grammi 65

		montatura	lenti		
codice	colore	marcatura	colore	marcatura	normative
0604	Nera	U EN175 F CE	Verde 5	5 U 1 S CE	166-175



ricambi lenti

codice	colore
060420	trasparente
060423	verde 5

maschere e visiere

Semicalotta ergonomica

art. 604

Caratteristiche tecniche:

- Semicalotta ergonomica realizzata in materiale anallergico
- Fascia frontale in spugna antisudore
- Regolazione superiore tramite fascia passo passo
- Regolazione circonferenza cranica tramite cremagliera
 Ribaltabile di 90° tramite frizioni
- Peso grammi 209

codice	colore	marcatura	normative
0V60500	Blu navy	U EN1663B CE	166
0V60501	Gialla	U EN1663B CE	166
0V60503	Blu navy	U EN166 39B0530 CE	166
0V60504	Blu navy (elettricisti)	U EN166 38B0530 CE	166





Raccordo universale in alluminio anodizzato

- Raccordo universale in alluminio anodizzato
- Molla retro elmetto per una perfetta tenuta di sede
- 5 punti aggancio per lo schermo
- Ribaltabile di 90° tramite 2 scatti
- Peso grammi 95

codice	colore	marcatura	normative
0V60600	Alluminio	U EN1663B CE	166
0V60603	Blu	U EN16639B0530 CE	166
0V60604	Blu (elettricisti)	U EN16638B0530 CE	166



maschere e visiere



art. 607 Visiera in policarbonato

Caratteristiche tecniche:

- Schermo in policarbonato iniettato da 1,8 mm con trattamento antigraffio
- Disponibile anche in versione policarbonato antigraffio piano da 1 mm
- · Classe ottica 1

codice	colore	marcatura	normative
0V607111	Neutro	U 1 B CE	166
0V60714	Neutro sp.	U 1 B CE	166
0V60712	Verde 3	3 U 1 B CE	166-175
0V60715	Verde 3 sp.	4 U 1 B CE	166-175
0V60713	Verde 5	5 U 1 B CE	166-175
0V60716	Verde 5 sp.	7 U 1 B CE	166-175
0V60719	Bicolore	5-4.1 U 1 B CE	166
0V607311	Neutro III cat.	3U1B9 0530CE	166
0V607411	Neutro (elettricisti)	2-1.2U1B80530CE	166-170
0V60722	Neutro	U 1 F CE	166



colore

EN166

art. 701 Visiera medicale

Caratteristiche tecniche:

- · Bardatura in morbida spugna anallergica in appoggio alla fronte
- Banda elastica regolabile
- · Schermo in acetato antiappannante termoformato
- · Sovrapponibile ad occhiali da vista e mascherine protettive
- Peso grammi 90 marcatura

Neutra

rıca	mhi I	visore
Hou	111101	110010

	codice	colore	marcatura	normative
	0V70114	Neutro	U 1 SN EN 166 CE	166



codice

0V70100

art. 70102 Visiera medicale

Caratteristiche tecniche:

- Bardatura in morbida spugna anallergica in appoggio alla fronte
- Banda elastica regolabile
- · Schermo in acetato antiappannante termoformato
- Sovrapponibile ad occhiali da vista e mascherine protettive
- Certificato in base alla norma EN 166 gocce e spruzzi (3)
- Peso grammi 95

ricambi visore

colore

Neutra

colore

codice	colore	marcatura	codice	colore	marcatura	normative
0V70102	EN166	Neutra	0V7010210	Neutro	U 2 SN EN 166 3 CE	166



art. 703 Visiera medicale

Caratteristiche tecniche:

- DPI 1a catagoria
- Schermo antiappannante monouso
- Sovrapponibile ad occhiali da vista e mascherine protettive

codice

codice

0V70300

- Banda elastica
- Peso grammi 22

marcatura

CE

marcatura



art. 704

Mascherina protettiva delle vie respiratorie

Caratteristiche tecniche:

- · DPI 1a categoria
- 0V70400 Neutra • Masherina protettiva delle vie respiratorie con filtro intermedio che garantisce protezione elevata contro contaminazioni batteriche

Occhiale a mascherina monouso

- Tessuto T.N.T. a 4 strati B.F.E. 96,5 + 1,0 micron/P3,14
- Sovrapponibile ad occhiali da vista e mascherine protettive
- · Schermo in acetato antiappannante
- · Elastici di sostegno
- Peso grammi 9



art. 706

- · Occhiale a mascherina monouso
- Lente in acetato spessore 0,3 mm
- · Morbida spugna anallergica in aderenza al viso
- · Elastico in morbido silicone
- Certificato in base alla norma EN 166 gocce e spruzzi (3)



Occhiali correttivi

Possiamo fornire su richiesta, occhiali correttivi antinfortunistici certificati come DPI II categoria, EN 166 CE, per tutte le esigenze.











occhiali di protezione raggi laser

Occhiali di protezione raggi laser

Possiamo fornire su richiesta, occhiali di protezione raggi laser (Co2, Nd-Yag, IR-Diode, He-Ne, Argon, etc) sia per sistemi ad uso medicale che industriale.









Astucci

codice descrizione	
0A2320	Astuccio a molla in similpelle nero
0A2321 Astuccio a cofanetto rigido	
0A2367	Astuccio con cordino in tessuto

4.00			
Liquidi	ner	nu	เรเล
	Po.	P 41.	

codice	descrizione	
0L2206	Liquido pulizia lenti	
0L2207	Liquido pulizia lenti senza alcool	
0L2208	Conf. 24 salviettine pulenti imbevute	

Cordini

codice	descrizione	
0L23345	Cordino fissaocchiali in cotone nero	

accessori

