

**B F S**

**BRANDS FOR SAFE**





SIAMO NEL MONDO DEL LAVORO CON UN PRECISO OBIETTIVO: SALVARE VITE UMANE. PER QUESTO PROPONIAMO UN CICLO COMPLETO DI ATTIVITÀ VOLTE A GARANTIRE LA SICUREZZA DI QUANTI LAVORANO.

## PUNTIAMO IN ALTO

---

Con noi operano i migliori esperti nel campo della sicurezza e del soccorso; ingegneri, psicologi e comunicatori ma anche guide alpine e speleologi, stilisti e progettisti, informatici e chimici, esperti e consulenti in ogni ambito della sicurezza.

L'alto livello professionale e la capacità di integrare i differenti prodotti e servizi rappresentano il nostro punto di forza.

Uomini, tecniche e materiali sono garantiti da un'esperienza consolidata e da una ricerca costante nel mondo del lavoro ed in quello dello sport estremo.

Ogni prodotto ed ogni servizio è pensato, progettato, realizzato, certificato e distribuito da noi.

---

QUESTO NON CI RENDE DIVERSI MA SEMPLICEMENTE UNICI



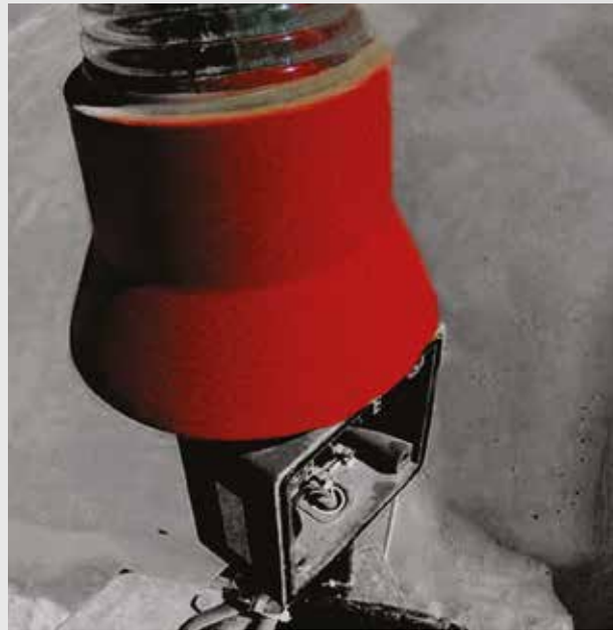
## TO BE ON THE SAFE SIDE

---

Vantiamo una pluriennale esperienza con clientela del più alto livello. Aziende pubbliche e private, Oil&Gas, telecomunicazioni, grandi costruzioni, cantieristica navale, trasporti su ferrovia, grande distribuzione, petrolchimico, logistica, igiene ambientale, distribuzione dell'energia, progettazione; un portafoglio complessivo di oltre 15.000 clienti.

---

AL VOSTRO FIANCO CHIUNQUE VOI SIATE



## WORLDWIDE SAFETY

---

Portiamo il nostro know-how e la nostra esperienza in tutto il mondo, implementando il nostro sistema di lavoro sicuro e mantenendo la garanzia dei più alti standard di qualità. Ovunque i nostri servizi siano ritenuti necessari, gestiamo con successo le sfide ambientali e logistiche, anche in località remote e in ambienti estremamente difficili. A necessità costruiamo training center, magazzini e sedi operative nella nazione di interesse. Anche direttamente nel sito operativo del cliente.

---

LO ABBIAMO GIÀ FATTO,  
LO POSSIAMO RIFARE, OVUNQUE



## UNIVET

---

Univet è una multinazionale italiana fondata nel 1997 e specializzata nella produzione di occhiali di protezione negli ambiti della sicurezza, del mondo laser e della protezione medica. La società ha vinto numerosi premi inclusa la Best Practice Technology Leadership nel Eye Protection Industry Prize di Frost & Sullivan Association grazie alla eccellenza e la tecnologia all'avanguardia applicata allo sviluppo di prodotti, nonché diversi Red Dot Awards per il design, il portafoglio prodotti risponde alle esigenze di sicurezza imposte dalle vigenti normative.

## PEOPLE & PASSION

---

Ogni modello sviluppato, ogni obiettivo raggiunto, ogni nuovo mercato conquistato è il risultato dell'impegno e della passione di ogni singola persona che lavora in Univet. Se la creazione di un nuovo prodotto è una sfida per tutti, è anche fonte di divertimento e di entusiasmo, energie speciali che generano il desiderio quotidiano di migliorare e di costruire un futuro insieme.

## ITALIAN STYLE

---

### **Our vision**

Il Fashion trasferito nel Safety Glasses rispecchia la filosofia di Univet, rendere affascinante e confortevole l'occhiale protettivo affinché sempre più persone si prendano cura dei propri occhi.

### **Style & Heritage**

Uno stile iconico per esprimere non soltanto classe ed eleganza, ma anche un legame con il passato più leggendario e con la manifattura più prestigiosa.

## INNOVATION

---

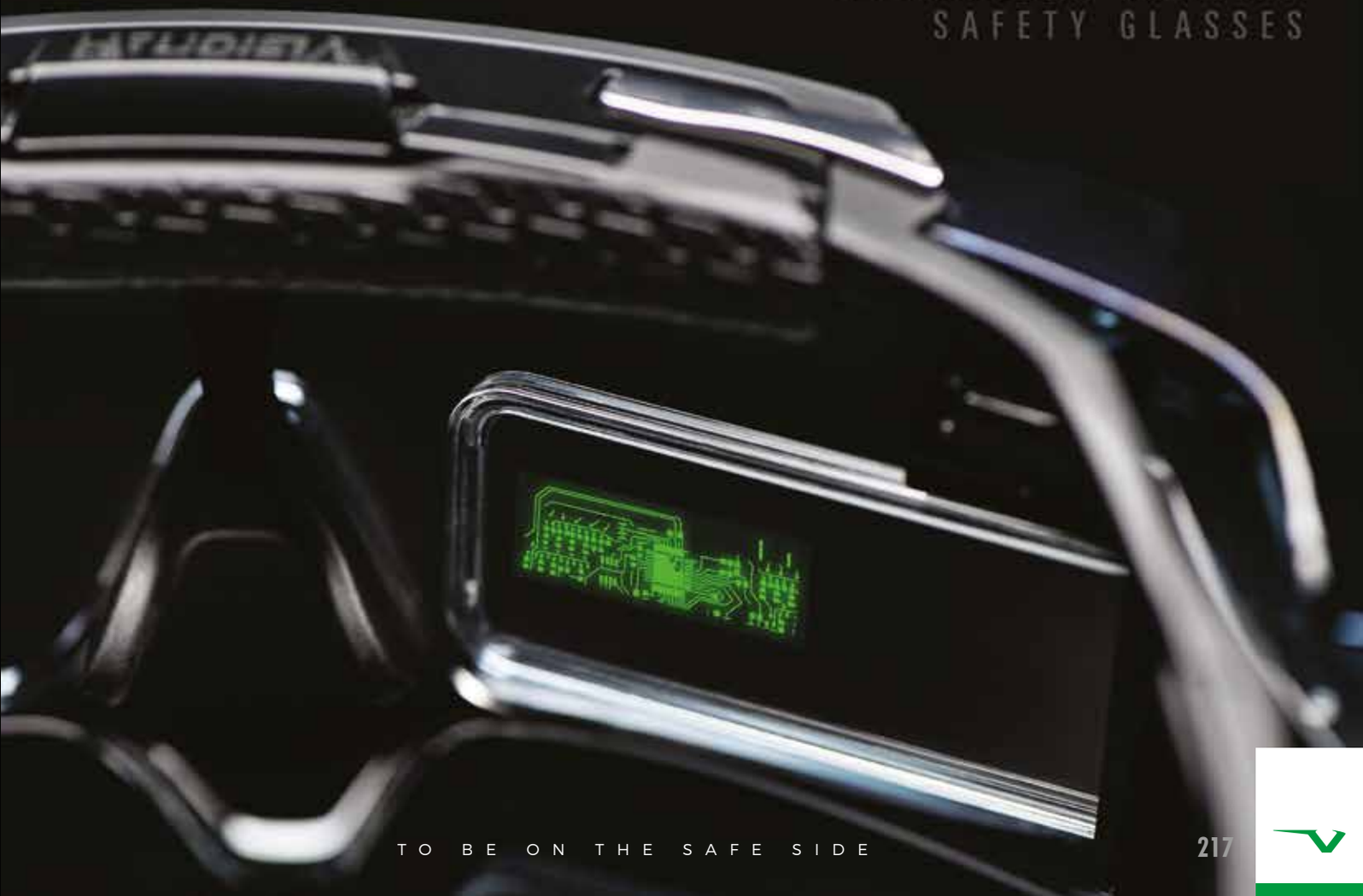
Un team di tecnici specializzati lavora all'interno del nostro reparto di ricerca e sviluppo: l'orgoglio e la gioia della nostra azienda. Competenza, perseveranza e determinazione sono le qualità fondamentali per progettare e realizzare prodotti altamente innovativi e tecnologici.





**VisionAR**  
UNIVET

AUGMENTED REALITY  
SAFETY GLASSES



TO BE ON THE SAFE SIDE

217





Guarda il video



## I primi e unici occhiali di sicurezza a realtà aumentata

Il Test Center di Univet è un laboratorio altamente innovativo con tecnici specializzati e macchinari sofisticati. All'interno del laboratorio vengono eseguite tutte le prove di resistenza richieste dalle norme EN166 e ANSI Z87.1.

VisionAR ha superato test molto severi come la prova d'urto a velocità che vanno da 162km/h (101,25 mph) a 684km/h (427,5 mph). Queste prove di stress e di qualità ottica molto impegnative, permettono a questi occhiali di sicurezza a realtà aumentata di essere molto al di sopra di altri prodotti presenti sul mercato.

### SAFETY COMPLIANCE

I primi e unici testati e certificati con le norme EN166 e ANSI Z87.1 per uso industriale. (qui sotto l'immagine della prova d'urto).

### SEE THROUGH

Con VisionAR, tutte le informazioni sono disponibili direttamente nel campo visivo dell'utente, che non deve più distogliere lo sguardo dall'attività e può leggere tutte le informazioni importanti in qualsiasi momento.

### Work Shift

VisionAR è stato progettato per un uso professionale e quindi è stata data grande importanza al concetto di dispositivo individuale, ciò significa che tutte le parti che sono a diretto contatto con l'utente possono essere facilmente separate dal modulo ottico.





## ASSISTENZA REMOTA

Il supporto remoto è il passo successivo nel campo dell'assistenza ai clienti. I tempi di fermo macchina sono un fattore importante che influenza l'efficienza della produzione. I problemi durante il processo di produzione creano molteplici effetti critici: compromettono il flusso di lavoro, le spese di viaggio, le consegne tardive generando insoddisfazione nel cliente.



## PRODUZIONE

L'industria manifatturiera ha bisogno di tutti i possibili vantaggi offerti dall'Industria 4.0. Gli occhiali di sicurezza a realtà aumentata VisionAR possono fornire importanti vantaggi nella gestione della produzione, nelle istruzioni di montaggio/produzione, nelle procedure passo-passo, nel controllo del processo.



## LOGISTICA

Il processo di picking è uno dei più comuni all'interno di un'azienda. Logistica, assemblaggio, qualità: molti reparti si occupano ogni giorno di operazioni di picking.



Occhiali  
correttivi  
di sicurezza

CONTEMPORARY

Contemporary interpreta l'eleganza e lo stile nel mondo della protezione, rivoluzionando il concetto di occhiale di sicurezza e rispecchiando la vision di Univet: rendere affascinante e confortevole l'occhiale protettivo affinché sempre più persone si prendano cura dei propri occhi.

# CONTEMPORARY



DISPONIBILE IN VERSIONE CORRETTIVA  
monofocale, bifocale e progressivo

**Linea 571**  
EN 166 | EN 170

Trattamenti Lente

**VPLUS**

Leggero ed estremamente resistente. Protezioni laterali integrate. Montatura in Nylon PA12 priva di componenti metalliche. Verniciato lucido con effetto sfumato. Disponibile con lente Safety Blue Block e Clear KN con trattamento anti appannante e anti graffio ultra performante Vanguard PLUS. 29 g

SAFE	UNIVET	TRATTAMENTO	MARCATURA LENTE	MARCATURA MONTATURA
06A029	571.14.00.C0	Antigraffio	2C-1,2 1 F	F
06A030	571.14.01.C0	Antigraffio	2C-1,2 1 F	F
06A031	571.14.02.C0	Antigraffio	2C-1,2 1 F	F
06A032	571.03.05.00	VPLUS	2C-1,2 1 F KN	F



STONE AMETHYST HONEY



DISPONIBILE IN VERSIONE CORRETTIVA  
monofocale, bifocale e progressivo

**Linea 572**  
EN 166 | EN 170

Trattamenti Lente

**VPLUS**

Leggero ed estremamente resistente. Protezioni laterali integrate. Montatura in Nylon PA12 priva di componenti metalliche. Verniciato lucido con effetto sfumato. Disponibile con lente Safety Blue Block e Clear KN con trattamento anti appannante e anti graffio ultra performante Vanguard PLUS. 25 g

SAFE	UNIVET	TRATTAMENTO	MARCATURA LENTE	MARCATURA MONTATURA
06A033	572.14.00.C0	Antigraffio	2C-1,2 1 F	F
06A034	572.14.01.C0	Antigraffio	2C-1,2 1 F	F
06A035	572.14.02.C0	Antigraffio	2C-1,2 1 F	F
06A036	572.03.05.00	VPLUS	2C-1,2 1 F KN	F



STONE AMETHYST HONEY



DISPONIBILE IN VERSIONE CORRETTIVA  
monofocale, bifocale e progressivo

**Linea 573**  
EN 166 | EN 170

Trattamenti Lente

**VPLUS**

Leggero ed estremamente resistente. Protezioni laterali integrate. Montatura in Nylon PA12 priva di componenti metalliche. Verniciato lucido con effetto sfumato. Disponibile con lente Safety Blue Block e Clear KN con trattamento anti appannante e anti graffio ultra performante Vanguard PLUS. 27g

SAFE	UNIVET	TRATTAMENTO	MARCATURA LENTE	MARCATURA MONTATURA
06A037	573.14.00.C0	Antigraffio	2C-1,2 1 F	F
06A038	573.14.01.C0	Antigraffio	2C-1,2 1 F	F
06A039	573.14.02.C0	Antigraffio	2C-1,2 1 F	F
06A040	573.03.05.00	VPLUS	2C-1,2 1 F KN	F



STONE AMETHYST HONEY



**Linea 6X3**

EN 166 | EN 170

Certificato secondo la norma EN166 punto 3 e 4 per protezione da gocce, spruzzi e polveri di grosse dimensioni. Lente panoramica perfettamente sovrapponibile agli occhiali correttivi. Sistema di intercambio rapido della lente. Montatura studiata per ammortizzare i punti di contatto sul viso. Compatibile con mascherine e semimaschere respiratorie. Lenti con trattamento antiappannante e antigraffio ultra performante.



SAFE	UNIVET	COLORE LENTI	TRATTAMENTO	LENTE DI RICAMBIO	MARCATURA LENTE	MARCATURA MONTATURA
PN06829	6X3.00.00.00	Incolore	UDC	042117	2C-1,2 1 BT 9 KN	3 4 9 BT

**Protezione Facciale 6X3**

EN 166 | EN 170

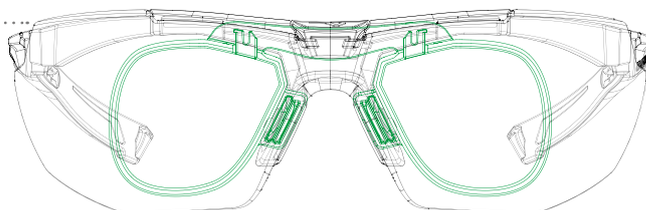
Protezione facciale per maschera RAPTOR 10. Struttura in policarbonato resistente agli urti. Sistema di ventilazione frontale richiudibile.



SAFE	UNIVET	MARCATURA LENTE
PC06453	6X3F.01.00	2C-1,2 BT

**Inserto RX**

L'inserto RX permette l'inserimento di lenti correttive su occhiali protettivi senza dover necessariamente cambiare le lenti. Questo permette quindi di mantenere intatta la protezione garantita dall'occhiale e avere al tempo stesso la correzione necessaria per una visione chiara. L'inserto è di dimensioni compatte per non ostacolare in alcun modo l'operatore.



SAFE	UNIVET
06Z003	601.OP.00.99

L'INSERTO RX È DISPONIBILE PER I SEGUENTI OCCHIALI:



## Linea 5X9

EN 166 | EN 170

La linea 5X9 unisce praticità e protezione grazie alle lenti correttive che garantiscono al tempo stesso una protezione meccanica e UV. Tali lenti vengono costruite in resistente policarbonato con trattamento antigraffio e secondo le direttive della prescrizione medica: un'unica lente per entrambe le necessità. Sono disponibili in tre tipologie: monofocali, bifocali e progressive. Le aste regolabili in lunghezza sono dotate di un terminale morbido e antiscivolo per la massima stabilità ed il miglior comfort.



SAFE	UNIVET	COLORE LENTI	GRADAZIONE	MARCATURA LENTE	MARCATURA MONTATURA
PN06452	5X9P.11.19.8	Incolore	Monofocale	2C 1.2 1 FT K	FT
PN06453	5X9P.11.19.7	Incolore	Bifocale	2C 1.2 1 FT K	FT
PN06454	5X9P.11.19.6	Incolore	Progressiva	2C 1.2 1 FT K	FT
P14921	5X9.01.11.00	Incolore	/	2C-1.2 1 FT K	FT

## Flip da saldatura

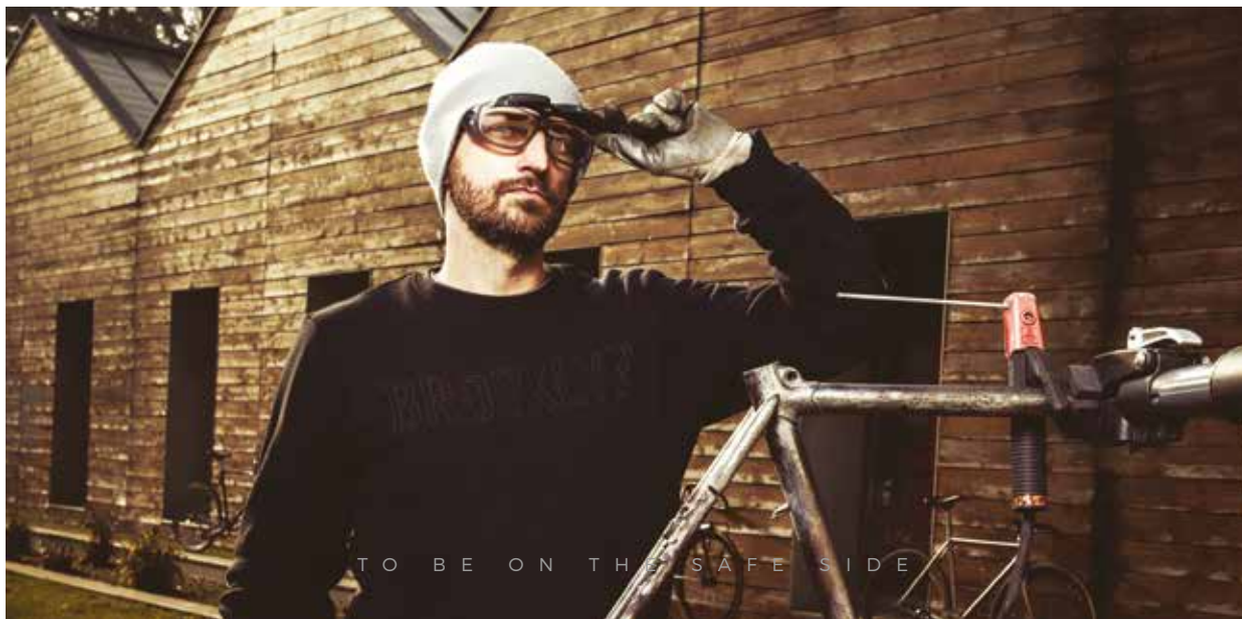
EN 166 | EN 169 | EN 175

Flip aggiuntivo per saldatura da utilizzare con occhiale 5X9. Completamente ribaltabile fino a 180°. Sistema di aggancio e sgancio rapidi.



DA UTILIZZARSI SOLO CON LINEA 5X9

SAFE	UNIVET	COLORE LENTI	TRATTAMENTO	MARCATURA LENTE	MARCATURA MONTATURA
P14941	5X9R.00.50	Verde IR 5	Antigraffio	1.7 1 FT	FT
U00036X	5X9R.00.17	Verde IR 1.7	Antigraffio	5 1 FT	FT



**Linea 5X8**

EN 166 | EN 170 | EN 172

Ampie lenti incolore in policarbonato antiurto. Lenti completamente sganciabili e sostituibili. Trattamento antiappannamento e antigraffio su entrambi i lati della lente, prestazioni ampiamente superiori agli standard normativi. Aste regolabili sia in lunghezza che in inclinazione per una completa adattabilità. Aste con sovrastampaggio morbido antiscivolo. Morbido ponte nasale anatomico e regolabile in altezza. Protezione superiore UV 400.



Tecnologie Montatura



Trattamenti Lente



5X8.31.11.00

5X8.03.00.05

5X8.03.11.00

5X8.01.00.00



SAFE	UNIVET	COLORE LENTI	MARCATURA LENTE	MARCATURA MONTATURA
06064	5X8.31.11.00	In/Out	2C-1,7/5-1,7 1 FT	FT
06061	5X8.03.00.05	Verde	2C-3/5-3,1 1 FT KN	FT
06062	5X8.03.11.00	Incolore	2C-1,2 1 FT KN	FT
U00027X	5X8.01.00.00	Incolore	2C-1,2 1 FT KN	FT

**Linea 5X3**

EN 166 | EN 170 | EN 172

Ampia lente solare specchiata in policarbonato antiurto. Efficace trattamento antiappannamento interno. Sistema a lente flottante per una regolazione automatica dell'occhiale sul volto. Aste ergonomiche e flessibili. Morbido ponte nasale anatomico. Protezione superiore UV 400.



Tecnologie Montatura



Trattamenti Lente



5X3.12.35.02

5X3.03.33.00



EN 172

SAFE	UNIVET	COLORE LENTI	MARCATURA LENTE	MARCATURA MONTATURA
P14791	5X3.12.35.02	Verde	2C-3/5-3,1 1 FT N	FT
06102	5X3.03.33.00	Incolore	2C-1,2 1 FT KN	FT



COMBINAZIONE PERFETTA

5X1 Zeronoise è stato ingegnerizzato per una perfetta combinazione con le cuffie antirumore.

Linea 5X1Z

ZERONOISE

EN 166 | EN 170 | EN 172

Aste ultra sottili per uso combinato con cuffie antirumore. Aste regolabili in inclinazione. Morbido ponte nasale brevettato regolabile in altezza. Montatura con tecnologia Lente Flottante. Sistema di intercambio rapido della lente.



Tecnologie Montatura

ZERONOISE    

Trattamenti Lente

**PLUS**  

5X1.K2.03.00      5X1.K2.03.05

SAFE	UNIVET	COLORE LENTI	MARCATURA LENTE	MARCATURA MONTATURA
06A026	5X1Z.03.00.00	Incolore	2C-1,2 1 FT KN	FT
PA06924	5X1.K2.03.00	Incolore	2C-1,2 1 FT KN	/
PA06925	5X1.K2.03.05	Verde	2C-3/5-3,1 1 FT KN	/

Linea 5X1

EN 166 | EN 170 | EN 172

Sistema di intercambio rapido della lente. Morbido ponte nasale brevettato regolabile in altezza. Aste con terminali in gomma e movimento a bascula. Aste regolabili in lunghezza e inclinazione. Montatura con tecnologia Lente Flottante.



Tecnologie Montatura

Softpad     

Trattamenti Lente

**PLUS** **CLEAR RFL-X** **HOD**

5X1.40.02.00      5X8.03.00.05      5X1.00.00.50      5X1.30.00.00

SAFE	UNIVET	COLORE LENTI	MARCATURA LENTE	MARCATURA MONTATURA
PC06454	5X1.03.00.00	Incolore	2C-1.2 1 FT KN	FT
06A027	5X1.40.02.00	Incolore	2C-1.2 1 FT	FT
06D009	5X1.00.00.50	Verde	5 1	FT
06C001	5X1.30.00.00	In/Out	2C-1.7/5-1.7 1 FT	FT



**Linea 506**

EN 166 | EN 170

Lente disponibile con trattamento anti appannante e anti graffio ultra performante Vanguard PLUS. Aste regolabili in lunghezza ed inclinazione. Maggiore comfort e vestibilità grazie al morbido ponte nasale regolabile. Lente panoramica ed avvolgente per una miglior protezione laterale. Terminale in morbida gomma per eliminare fastidiose pressioni locali.

Tecnologie Montatura



Trattamenti Lente



SAFE	UNIVET	COLORE LENTI	MARCATURA LENTE	MARCATURA MONTATURA
PA06451	506U.03.00.00	Incolore	2C-1,2 1 FT KN	FT
06A028	506UG.03.00.00	Incolore	2C-1,2 1 FT KN	FT
06Z006	506U.K1.00.00	/	/	/

**Linea 505**

EN 166 | EN 170 | EN 172

Estremamente leggero ed avvolgente. Asta disegnata per una migliore ergonomia. Lente panoramica ed avvolgente per una miglior protezione laterale. Struttura elastica molto flessibile e resistente. Maggiore comfort e vestibilità grazie al morbido ponte nasale regolabile.

Tecnologie Montatura



505U.00.00.02    505U.00.00.00



SAFE	UNIVET	COLORE LENTI	MARCATURA LENTE	MARCATURA MONTATURA
U00056X	505U.00.00.02	Nere	2C-3/5-3.1 1 FT	FT
U00055X	505U.00.00.00	Incolore	2C-1.2 1 FT	FT

**Linea 619**

EN 166 | EN 170

Occhiale a maschera dal design lineare e compatto. Sovrapponibile a tutti gli occhiali da vista grazie alla lente sferica. Sistema di aerazione indiretta o a tenuta. Ampia banda elastica, completamente regolabile.

Tecnologie Montatura



Trattamenti Lente



SAFE	UNIVET	COLORE LENTI	MARCATURA LENTE	MARCATURA MONTATURA
U00216X	619.02.01.00	Incolore	2C-1.2 1 B 9 KN	3 4 9 B

**Linea 516**

EN 166 | EN 170 | EN 172

Occhiale dalla linea innovativa. Asta dal design rinnovato per migliore ergonomia. Modello avvolgente, garantisce un'ottima protezione laterale. Ponte nasale anatomico in morbida gomma. Aste con terminale in gomma anallergica colorata.

516.01.10.02      516.01.00.00



SAFE	UNIVET	COLORE LENTI	MARCATURA LENTE	MARCATURA MONTATURA
U00076X	516.01.10.02	Nere	2C-2.5/5-2.5 1 FT	FT
06462U	516.01.00.00	Incolore	2C-1.2 1 FT	FT

**Linea 511**

EN 166 | EN 169

Regolazione delle aste in lunghezza e inclinazione. Protezioni laterali incorporate. Montatura realizzata in materiale anallergico.



SAFE	UNIVET	COLORE LENTI	MARCATURA LENTE	MARCATURA MONTATURA
U00070X	511.03.03.05	Verdi	5 1 F	FT

**Linea 605**

EN 166

Semicalotta dal design ergonomico. Banda superiore per la regolazione dell'altezza della calotta. Regolazione circonferenza cranica tramite cremagliera. Ribaltabile sino a 90° e oltre tramite sistema a frizione. Disponibile versione priva di parti metalliche esposte per la protezione da arco elettrico (605.04.00.00). Disponibile versione (605.01.00.00) omologata per abbinamento a schermi a rete (rif.to EN1731).

605.01.00.00      605.04.00.00



SAFE	UNIVET	COLORE	MARCATURA
07201	605.01.00.00	Giallo	3 9 AT
P13440	605.04.00.00	Blu	3 8 9 AT



**Linea 602**

EN 166 | EN 170

Frame essenziale ideale per ogni tipo di calzata. Banda elastica regolabile in tessuto. Lente in policarbonato. Sistema di ventilazione indiretta. Sovrapponibile all'occhiale da vista.



Tecnologie Montatura



SAFE	UNIVET	COLORE LENTI	MARCATURA LENTE	MARCATURA MONTATURA
06823U	602.01.00.00	Incolore	1BN	34B

**Linea 601**

EN 166 | EN 170 | EN 169

Ampio campo visivo per una maschera ad alta tecnologia. Fascia elastica regolabile e morbida montatura per ridurre la pressione esercitata sul viso. Disponibile versione lente in acetato e protezione per saldatura. Vari sistemi di ventilazione (a tenuta e a ventilazione indiretta). Ponte nasale anatomico che si adatta perfettamente a tutti i visi.



601.03.07.00



601.03.07.01



601.02.77.00



601.03.07.01



SAFE	UNIVET	COLORE LENTI	MARCATURA LENTE	MARCATURA MONTATURA
U00149X	601.03.07.01	Incolore	2C-12 1 FT N	3 4 5 FT
06822	601.03.07.00	Incolore	2C-12 1 BT 9 KN	3 4 5 9 BT
06821	601.02.77.00	Incolore	2C-12 1 BT 9 KN	3 4 9 BT
U00145X	601.02.06.50	Verde	5 1 B 9	3 4 9 B

**Linea 6X1**

EN 166 | EN 170

Ampia lente per un campo visivo senza distorsioni. Soffice gomma interna per un comfort senza pressioni locali. Certificato secondo la norma EN166 punto 3 e 4 per gocce, spruzzi e polveri di grosse dimensioni. Sistema di intercambio rapido banda elastica con aste (comprese nella confezione). Aste con terminali in gomma e movimento a bascula. Aste regolabili in lunghezza e inclinazione.



Tecnologie Montatura



Trattamenti Lente



SAFE	UNIVET	COLORE LENTI	MARCATURA LENTE	MARCATURA MONTATURA
06106	6X1.00.00.00	Incolore	2C-1.2 1 FT KN	3 4 FT

**Linea 568**

EN 166 | EN 170 | EN 172

Ampie lenti incolori in policarbonato antiurto.  
Efficace trattamento antigraffio esterno.  
Design compatto e ultra leggero.



568.01.01.02

568.01.01.02

568.01.00.00



SAFE	UNIVET	COLORE LENTI	MARCATURA LENTE	MARCATURA MONTATURA
06460	568.01.01.02	Nere	2C-3/5-3.1 1 FT	FT
U00135X	568.01.00.00	Incolore	2C-1.2 1 FT	FT

**Linea 520**

EN 166 | EN 170

Sistema di aerazione ricavato nelle protezioni laterali.  
Sovrapponibile ai comuni occhiali da vista. Realizzato interamente in policarbonato, senza parti metalliche.



Tecnologie Montatura



SAFE	UNIVET	COLORE LENTI	MARCATURA LENTE	MARCATURA MONTATURA
06565U	520.11.00.00	Incolore	2C-1.2 1 F	F

**Linea 519**

EN 166 | EN 170

Aste con terminale per migliore comfort e stabilità.  
Sistema di aerazione ricavato nelle protezioni laterali. Aste regolabili in lunghezza e inclinazione. Sovrapponibile ai comuni occhiali da vista..



Tecnologie Montatura



SAFE	UNIVET	COLORE LENTI	MARCATURA LENTE	MARCATURA MONTATURA
PA06454	519.00.00.11	Incolore	2C-1.2 1 FT KN	FT





**Linea 608**

EN 175

Schermo per saldatura a casco in resistente polipropilene. Struttura facilmente ribaltabile. Finestra frontale utilizzabile da 75x98 mm. Bardatura interna completamente regolabile con comoda fascia per assorbimento sudore. Fornito senza vetri da saldatura.

SAFE	UNIVET	MARCATURA FILTRO	MARCATURA SCHERMO
U00187X	608.02.00.00	/	S



**Linea 608**

EN 175

Schermo per saldatura a mano in resistente fibra composita. Impugnatura interna ergonomica. Finestra frontale utilizzabile da 75x98 mm. Fornito senza vetri da saldatura.

SAFE	UNIVET	MARCATURA FILTRO	MARCATURA SCHERMO
P10993	608.01.00.00	/	S

**Vetrini Inattici**

EN 169

Gamma completa di vetri per saldatura. Ideali per l'utilizzo con elmetto WELD e schermo WELD. Dimensioni: 75x98 mm.

SAFE	UNIVET	GRADAZIONE
P14950	041511	Incolore
P14951	041512	9
P13170	041513	10
P14952	041514	11



**Linea 603**

EN 166 | EN 169 | EN 170 | EN 175

Mascherina per saldatura con pratico flip ribaltabile. Lenti esterne circolari in vetro verde DIN 5. Lenti interne circolari in policarbonato incolore resistente agli urti. Montatura in nylon con sistema di ventilazione indiretta tramite 4 valvole. Fascia elastica in tessuto facilmente regolabile.



SAFE	UNIVET	COLORE LENTI	MARCATURA LENTE	MARCATURA MONTATURA
U00159X	603.03.00.50	Verdi / Incolore	5 1 2-1,2 1 FT	FT

**Linea 604**

EN 166

606.05.00.00

Ribaltabile di 90° tramite sistema ad interferenza. Adattatori disponibili in alluminio anodizzato o in materiali termoplastici. Disponibile versione studiata per l'utilizzo con elmetto e cuffie di protezione (606.05.00.00). Disponibile versione priva di parti metalliche esposte per la protezione da arco elettrico (606.04.00.00). Disponibile versione (606.02.00.00) omologata per abbinamento a schermi a rete (rif.to EN1731).



606.05.00.00



606.04.00.00



605.04.00.00



SAFE	UNIVET	COLORE	MARCATURA
PN07351	606.05.00.00	Grigio	3 9 AT
07354	606.04.00.00	Blu	3 8 9 AT
07355	606.02.00.00	Nero	3 AT

**Linea 607**

EN 166 | EN 170 | EN 169 | EN 171

607.A9.11.00

In funzione della versione modello, le nostre visiere possono:

- Riparare globalmente volto e occhi
- Proteggere dall'arco elettrico da corto circuito
- Sovrapporsi a diverse tipologie di occhiali correttivi e a sistemi di protezione delle vie respiratorie

607.A9.11.00



607.A7.01.00



607.A7.00.00



607.A0.00.50



607.01.00.22



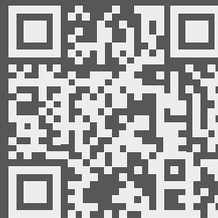
SAFE	UNIVET	MARCATURA
P13439	607.A9.11.00	2C-5/4-5 1 BT 9 R
P14790	607.A7.01.00	2C-1.2 1 BT 8 9 K
07406	607.A7.00.00	2C-1.2 1 AT 8 9
07425	607.A0.00.50	5 1 BT 9
07402	607.01.00.22	1 B





**Safe S.r.l.**  
Unipersonale

Via Pastore, 14 - 25046 Cazzago S.M. (BS) - Italia  
Tel. +39 030 7751504 - Fax +39 030 7751506



[www.safesafety.com](http://www.safesafety.com)