

# PROTEZIONE DELLA TESTA



## Protezione della vista

Occhiali a stanghetta	32
Occhiali a maschera	46
Saldatura	49
Occhiali a stanghetta	51
Visiere sicurezza	53

## Protezione del cranio

Elmetti da cantiere	56
Accessori per elmetti - Marcatura	62
Caschetti anti-urto	64

## Protezione uditiva

Cuffie antirumore	66
Tappi auricolari riutilizzabili	69
Tappi auricolari monouso	70

## Protezione delle vie respiratorie

Respirazione riutilizzabile	74
Respirazione monouso	81



## OCCHIALI

Tutti i nostri occhiali in policarbonato filtrano il 99,9% degli UV A, B o C (130 - 300 nm). I nostri occhiali UV400 filtrano fino a 400 nm.

		Indoor	Incolore	Giallo	Fumé	Specchio	Specchio	Polarizzato	Graduato	Blue blocker	T5	Lyviz	Accessori forniti	
		Outdoor											Anti-appannamento N Anti-graffio K	
		* Esiste in versione blue blocker e rilevabil												
UTILIZZO INTENSIVO ED ESTREMO	ASO2		●		●								●	
	BLOW 2		●			●	●							
	GO-SPECS TEC		●											
	PACAYA		●		●							●	●	
	RIMFIRE		●			●		●						
	VULCANO2 PLUS		●											●
COMFORT E LEGGEREZZA	FUJ12		●						●					
	HELIUM2*		●		●					●				
	IRAYA		●	●	●									
	MEIA		●	●	●									
	MILO		●		●									
	VULCANO		●		●									
CLASSICA E MULTIUSO	BRAVA2		●	●	●	●	●							
	EGON		●	●	●		●							
	KILIMANDJARO		●		●									
	LIPARI2		●								●			
	PITON2		●											
SOVRAOCCHIALI	HEKLA2		●											
	PITON		●											
OCCHIALI A MASCHERA	PANORAMICI	GALERAS		●		●								
		SAJAMA		●									●	
	COMPATTI	MURIA1		●										
		RUIZ1		●										
		RUIZ1 ACETATE		●										



## L'INNOVAZIONE AL SERVIZIO DEL COMFORT



### Stanghette 2 in 1 intercambiabili

Sistema innovativo che permette di trasformare rapidamente gli occhiali a stanghette in occhiali a maschera



### Stanghette inclinabili

Tecnologia per adattare l'inclinazione degli occhiali alla forma del viso per una migliore vestibilità



### Stanghette doppia iniezione (D-fit)

TPE co-iniettato che fornisce flessibilità e resistenza per una tenuta ottimale per tutto il giorno (riduce i punti di pressione)



### Stanghette regolabili in lunghezza

Permette di regolare gli occhiali il più vicino possibile al viso per un migliore sostegno per tutto il giorno



### Ponte nasale (D-PAD)

Permette una migliore regolazione per un maggior comfort e stabilità



### Rilevabile

Aggiunta di inserti metallici per il rilevamento magnetico o a raggi X. Ideale per l'industria agroalimentare

## SCEGLIERE BENE LA PROPRIA TONALITÀ

### GIALLO



Aumenta i contrasti e dà una sensazione di profondità. Adatto per la guida notturna.

### FUMÉ



Ottima protezione contro i rischi di abbagliamento naturale con un buon riconoscimento dei colori.

### SPECCHIO / SPECCHIO



Riflettono la luce dalla superficie. Particolarmente indicato per le attività in piena luce.

### BLUE BLOCKER



Lente che filtra il 65% di luce blu.

### POLARIZZATO



Protegge dall'elevato rischio di abbagliamento quando si lavora su superfici riflettenti. Elimina il riverbero, migliora la percezione dei colori e offre un comfort visivo ottimale.

### GRADUATO



Gradazione più scura nella parte superiore della lente che si schiarisce verso il fondo.

### INCOLORE



Protegge dai rischi meccanici senza abbagliamento.

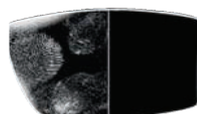
### LYVIZ™



Le lenti con rivestimento LYVIZ sono altamente resistenti ai graffi e limitano molto la formazione di condensa all'interno e all'esterno della lente in modo permanente.



Le gocce d'acqua (o altri liquidi) si depositano sulle lenti, ma non le macchiano.



Non rimangono segni di tracce delle dita o di unto.



Incolore



### PACAYA CLEAR LYVIZ

100 x



EN170  
UV 2c - 1.2

EN166  
1 FT / FT

ANSI Z87.1  
- Impact  
Z87+ U6

Occhiali protettivi con inserto in schiuma rimovibile, lenti con rivestimento oleidrofobico per un uso intensivo in ogni condizione

Lenti : Policarbonato - Monoblocco -  
Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura 8 |  
Montatura : Stanghette - Stanghette inclinabili - Nylon |  
Protezione laterale | peso : 52 g

⊕ Inserto in schiuma per un maggiore comfort e una tenuta ottimale

⊕ Montatura ampia per un migliore adattamento a visi e morfologie grandi

LYVIZ™

Incolore



### PACAYA CLEAR STRAP LYVIZ

100 x



EN170  
UV 2c - 1.2

EN166  
1 FT / FT

ANSI Z87.1  
- Impact  
Z87+ U6

Occhiali protettivi con inserto in schiuma rimovibile, lenti con rivestimento oleidrofobico per un uso intensivo in ogni condizione

Lenti : Policarbonato - Monoblocco -  
Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura 8 |  
Montatura : Elastico - Stanghette inclinabili - Nylon | Protezione laterale | peso : 52 g

⊕ Ampia ventilazione nella parte superiore e inferiore della lente per ridurre l'umidità e l'appannamento.

LYVIZ™

Fumé



### PACAYA SMOKE LYVIZ

100 x



EN172  
UV 5 - 3.1

EN166  
1 FT / FT

ANSI Z87.1  
- Impact  
Z87+ U6 L3

Occhiali protettivi con inserto in schiuma rimovibile, lenti con rivestimento oleidrofobico per un uso intensivo in ogni condizione

Lenti : Policarbonato - Monoblocco -  
Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura 8 |  
Montatura : Stanghette - Stanghette inclinabili - Nylon |  
Protezione laterale | peso : 52 g

⊕ Ampia ventilazione nella parte superiore e inferiore della lente per ridurre l'umidità e l'appannamento.

LYVIZ™

Incolore



### GO-SPECS TEC CLEAR

100 x



EN170  
UV 2c - 1.2

EN166  
1 BT / BT

ANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87+ U6 D3

L'alternativa agli occhiali per un maggiore comfort - montatura inclinabile per una vestibilità perfetta, design affusolato, ultraleggeri, questi occhiali compatti offrono protezione da schizzi liquidi o solidi

Lenti : Policarbonato - Monoblocco -  
Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura 9.5 |  
Montatura : Elastico - TPE | Protezione laterale | peso : 54 g

⊕ Chiusura a clip sul retro con elastico in tessuto per indossarlo e toglierlo facilmente



CE

EN170  
UV 2c - 1.2EN166  
1 FT / FTANSI Z87.1  
- Impact  
Z87+ U6
 x 144
**PACAYA CLEAR**

Incolore

Occhiali di protezione incolore con protezione in schiuma rimovibile per uso intensivo  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco - Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura 8 | Montatura : Stanghette - Stanghette inclinabili - Nylon | Protezione laterale | peso : 52 g



⊕ Ampia ventilazione nella parte superiore e inferiore della lente per ridurre l'umidità e l'appannamento.

CE

EN170  
UV 2c - 1.2EN166  
1 FT / FTANSI Z87.1  
- Impact  
Z87+ U6
 x 100
**PACAYA CLEAR STRAP**

Incolore

Occhiali di protezione con inserto in schiuma rimovibile, multiuso, ideali per un uso intensivo  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco | Curvatura 8 | Montatura : Stanghette inclinabili - Nylon | Protezione laterale | peso : 52 g



⊕ Inserto in schiuma per un maggiore comfort e una tenuta ottimale  
⊕ Montatura ampia per un migliore adattamento a visi e morfologie grandi

CE

EN172  
UV 5 - 3.1EN166  
1 FT / FTANSI Z87.1  
- Impact  
Z87+ U6 L3
 x 100
**PACAYA SMOKE**

Fumé

Occhiali di protezione fumé con protezione in schiuma rimovibile per uso intensivo  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco - Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura 8 | Montatura : Stanghette - Stanghette inclinabili - Nylon | Protezione laterale | peso : 52 g



⊕ Ampia ventilazione nella parte superiore e inferiore della lente per ridurre l'umidità e l'appannamento.

CE

EN169  
UV 5EN166  
1 FT / FTANSI Z87.1  
- Impact  
Z87+
 x 100
**PACAYA T5**

Tinta 5

Occhiali di protezione tinta 5 ideali per i lavori di saldatura leggera  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco | 8 | Montatura : Stanghette - Stanghette inclinabili - Nylon | Protezione laterale | peso : 52 g



⊕ Ampia ventilazione nella parte superiore e inferiore della lente per ridurre l'umidità e l'appannamento.



Incolore



### RIMFIRE CLEAR

100 x



EN170  
UV 2c - 1,2

EN166  
1 F / F

ANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87+ U6

Occhiali di protezione sportivi certificati per l'impatto balistico  
Lenti : Policarbonato - Bi-oculare | Curvatura 9 | Montatura :  
Policarbonato | peso : 28 g

⊕ Occhiali di sicurezza stile occhiali da sole, con un design sportivo e avvolgente che gli utenti ameranno indossare.

A specchio



### RIMFIRE MIRROR

100 x



EN172  
UV 5 - 3,1

EN166  
1 F / F

ANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87+ U6 L3

Occhiali di protezione sportivi certificati per l'impatto balistico  
Lenti : Policarbonato - Bi-oculare | Curvatura 9 | Montatura :  
Policarbonato | peso : 28 g

⊕ Occhiali di sicurezza stile occhiali da sole, con un design sportivo e avvolgente che gli utenti ameranno indossare.

Polarizzato



### RIMFIRE POLARIZED

100 x



EN172  
UV 5 - 3,1

EN166  
1 F / F

ANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87+ U6 L3

Occhiali di protezione sportivi certificati per l'impatto balistico  
Lenti : Policarbonato - Bi-oculare | Curvatura 9 | Montatura :  
Policarbonato | peso : 28 g

⊕ Occhiali di sicurezza stile occhiali da sole, con un design sportivo e avvolgente che gli utenti ameranno indossare.



EN170  
UV 2c - 1.2

EN166  
1 FT / FT



### BLOW2 CLEAR

Occhiali di protezione incolore 2 in 1 con schiuma protettiva da utilizzare con stanghette o elastico  
Lenti : Policarbonato - Bi-oculare - Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura 8 | Montatura : Stanghette inclinabili, Stanghette rimovibili - Policarbonato | peso : 38 g

Incolore



⊕ Migliore vestibilità e comfort rispetto agli occhiali a maschera:  
il miglior compromesso tra occhiali e occhiali a maschera, più compatto, più leggero e più confortevole.



EN170  
UV 2c - 1.7

EN166  
1 FT / FT



### BLOW2 LIGHT MIRROR

Occhiali di protezione 2 in 1 con schiuma protettiva da utilizzare con stanghette o elastic  
Lenti : Policarbonato - Bi-oculare | Curvatura 8 | Montatura : Stanghette inclinabili, Stanghette rimovibili - Policarbonato | peso : 38 g

A specchio



⊕ Elevate prestazioni ottiche per ridurre l'affaticamento visivo  
⊕ Interno esterno, IO, leggermente speculare per le variazioni di luminosità e le condizioni di luce ridotta.



EN172  
UV 5 - 3.1

EN166  
1 FT / FT



### BLOW2 MIRROR

Occhiali di protezione 2 in 1 con schiuma protettiva da utilizzare con stanghette o elastic  
Lenti : Policarbonato - Bi-oculare | Curvatura 8 | Montatura : Stanghette inclinabili, Stanghette rimovibili - Policarbonato | peso : 38 g

A specchio



⊕ Migliore vestibilità e comfort rispetto agli occhiali a maschera:  
il miglior compromesso tra occhiali e occhiali a maschera, più compatto, più leggero e più confortevole.





Incolore



### ASO2 CLEAR

100 x



EN170  
UV 2c - 1.2

EN166  
1 FT KN / FT

ANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87+ U6

Occhiali di protezione incolore con nasello regolabile e stanghette in bi-materia per il massimo comfort  
Lenti : Policarbonato - Bi-oculare - Antiappannamento/antigraffio (KN) | Curvatura 9.5 | Montatura : Stanghette - Policarbonato - montatura-materiale/tpr | peso : 28 g

⊕ Trattamento antigraffio per una maggiore durata delle lenti

Fumé



### ASO2 SMOKE

100 x



EN172  
UV 5 - 2.5

EN166  
1 FT KN / FT

ANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87+ U6  
L2.5

Occhiali di protezione fumé molto confortevoli grazie al nasello regolabile e alle stanghette in bi-materia  
Lenti : Policarbonato - Bi-oculare - Antiappannamento/antigraffio (KN) | Curvatura 9.5 | Montatura : Stanghette - Policarbonato - montatura-materiale/tpr | peso : 28 g

⊕ Trattamento antigraffio per una maggiore durata delle lenti

Incolore



### FUJ2 CLEAR

100 x



EN170  
UV 2c - 1.2

EN166  
1 FT / FT

ANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87

Occhiali di protezione incolore con nasello e stanghette estremamente morbide  
Lenti : Policarbonato - Bi-oculare | Curvatura 8 | Montatura : Stanghette - Policarbonato | peso : 37 g

⊕ Stanghette antiscivolo per un maggiore comfort e un'ottima presa sulla testa o sull'elmetto

Gradiente



### FUJ2 GRADIENT

100 x



EN172  
UV 5 - 1.4 |  
5 - 1.7

EN166  
1 FT / FT

ANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87

Occhiali di protezione fumé con nasello e stanghette estremamente morbide  
Lenti : Policarbonato - Bi-oculare - Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura 8 | Montatura : Stanghette - Policarbonato | peso : 37 g

⊕ Stanghette antiscivolo per un maggiore comfort e un'ottima presa sulla testa o sull'elmetto



EN170  
UV 2c - 1.2

EN166  
1 FT KN / FT

ANSI Z87.1  
- Impact  
Z87+ U6



### VULCANO2 PLUS CLEAR

Occhiali di protezione incolore molto flessibili e adattabili a tutte le morfologie con lenti certificate anti appannamento e antigraffio  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco -  
Antiappannamento/antigraffio (KN) | Curvatura | Montatura :  
Stanghette - Stanghette inclinabili e regolabili in lunghezza - Nylon  
| Protezione laterale | peso : 37 g

Incolore



⊕ Stanghette regolabili in lunghezza e inclinabili per una perfetta aderenza al viso



EN170  
UV 2c - 1.2

EN166  
1 FT / FT

ANSI Z87.1  
- Impact  
Z87+ U6



### VULCANO2 CLEAR

Occhiali di protezione incolore molto flessibili e adattabili a tutte le morfologie  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco -  
Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura | Montatura :  
Stanghette - Stanghette inclinabili e regolabili in lunghezza - Nylon  
| Protezione laterale | peso : 37 g

Incolore



⊕ Stanghette regolabili in lunghezza e inclinabili per una perfetta aderenza al viso



EN172  
UV 5 - 3.1

EN166  
1 FT / FT

ANSI Z87.1  
- Impact  
Z87+ U6 L3



### VULCANO2 SMOKE

Occhiali di protezione fumé molto flessibili e adattabili a tutte le morfologie  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco -  
Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura | Montatura :  
Stanghette - Stanghette inclinabili e regolabili in lunghezza - Nylon  
| Protezione laterale | peso : 37 g

Fumé



⊕ Stanghette regolabili in lunghezza e inclinabili per una perfetta aderenza al viso



EN170  
UV 2c - 1.2

EN166  
1 FT / FT



### FUEGO

Occhiali di protezione trasparenti da utilizzare con un elmetto da cantiere  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco -  
Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura | Montatura :  
Stanghette - Stanghette inclinabili - Nylon | peso : 34 g

Incolore





Blu

**HELIUM 2 DETECTABLE**

100 x

EN170  
UV 2c - 1.2EN166  
1 FT / FT ANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87+ U6  
L1.3

Occhiali di protezione blu ultraleggeri con montatura in metallo, ideali per l'industria alimentare  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco -  
Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura 9.5 |  
Montatura : Stanghette - Policarbonato | peso : 17 g

⊕ Montatura blu intenso con particelle metalliche rilevabili ai raggi X, visivamente e magneticamente - particolarmente indicato per l'industria agroalimentare  
⊕ Stanghette antiscivolo per un maggiore comfort e un'ottima presa sulla testa o sull'elmetto

Marrone

**HELIUM 2 BLUE BLOCKER**

100 x

EN170  
UV 2c - 1.4EN166  
1 FT / FT ANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87+ U6  
L1.5

Occhiali di protezione marrone ultra leggeri con lenti che filtrano la luce blu  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco -  
Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura 9.5 |  
Montatura : Stanghette - Policarbonato | peso : 17 g

⊕ Stanghette antiscivolo per un maggiore comfort e un'ottima presa sulla testa o sull'elmetto  
⊕ Lente Blue Blocker, barriera contro la luce blu, per ridurre il riverbero e migliorare il contrasto

Incolore

**HELIUM 2 CLEAR**

100 x

EN170  
UV 2c - 1.2EN166  
1 FT / FT ANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87+ U6

Occhiali di protezione incolore ultraleggeri con stanghette morbide  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco -  
Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura 9.5 |  
Montatura : Stanghette - Policarbonato | peso : 17 g

⊕ Lenti dal design avvolgente per un campo visivo senza ostacoli  
⊕ Stanghette antiscivolo per un maggiore comfort e un'ottima presa sulla testa o sull'elmetto

Fumé

**HELIUM 2 SMOKE**

100 x

EN172  
UV 5 - 2.5EN166  
1 FT / FT ANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87+ U6  
L2.5

Occhiali di protezione fumé ultraleggeri con stanghette morbide  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco -  
Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura 9.5 |  
Montatura : Stanghette - TPE - Policarbonato | peso : 17 g

⊕ Lenti dal design avvolgente per un campo visivo senza ostacoli  
⊕ Stanghette antiscivolo per un maggiore comfort e un'ottima presa sulla testa o sull'elmetto



CE

EN170  
UV 2c - 1.2EN166  
1 FT / FTANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87+ U6**IRAYA CLEAR**

Incolore

Occhiali di protezione incolore dal design elegante e sportivo  
Lenti : Policarbonato - Bi-oculare - Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura 9.5 | Montatura : Stanghette - Policarbonato | peso : 61 g



⊕ Nasello ultra morbido per un comfort ottimizzato e una vestibilità perfetta per tutte le morfologie

CE

EN172  
UV 5 - 3.1EN166  
1 FT / FTANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87+ U6 L3**IRAYA SMOKE**

Fumé

Occhiali di protezione fumé dal design elegante e sportivo  
Lenti : Policarbonato - Bi-oculare - Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura 9.5 | Montatura : Stanghette - Policarbonato | peso : 61 g



⊕ Nasello ultra morbido per un comfort ottimizzato e una vestibilità perfetta per tutte le morfologie

CE

EN170  
UV 2c - 1.2EN166  
1 FT / FTANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87+ U6**IRAYA YELLOW**

Giallo

Occhiali di protezione gialli dal design elegante e sportivo, ideali per la guida notturna  
Lenti : Policarbonato - Bi-oculare - Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura 9.5 | Montatura : Stanghette - Policarbonato | peso : 61 g



⊕ Nasello ultra morbido per un comfort ottimizzato e una vestibilità perfetta per tutte le morfologie



Incolore



### MEIA CLEAR

100 x



EN170  
UV 2c - 1.2

EN166  
1 FT / FT

Occhiali di protezione monoblocco incolore, molto leggeri e con finale stanghette PVC antiscivolo  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco | Curvatura 9.5 | Montatura :  
Stanghette - Policarbonato | peso : 33 g

⊕ Stanghette antiscivolo per un maggiore comfort e un'ottima presa sulla testa o sull'elmetto

Fumé



### MEIA SMOKE

100 x



EN172  
UV 5 - 3.1

EN166  
1 FT / FT

Occhiali di protezione monoblocco fumé, molto leggeri e con terminali anti scivolo  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco | Curvatura 9.5 | Montatura :  
Stanghette - Policarbonato | peso : 33 g

⊕ Stanghette antiscivolo per un maggiore comfort e un'ottima presa sulla testa o sull'elmetto

Giallo



### MEIA YELLOW

100 x



EN170  
UV 2c - 1.2

EN166  
1 FT / FT

Occhiali di protezione monoblocco gialli molto leggeri con terminali anti scivolo, ideali per la guida notturna  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco | Curvatura 9.5 | Montatura :  
Stanghette - Policarbonato | peso : 33 g

⊕ Stanghette antiscivolo per un maggiore comfort e un'ottima presa sulla testa o sull'elmetto



CE

EN170  
UV 2c - 1.2EN166  
1 FT / FTANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87+ U6
 x 100
**MILO CLEAR**

Incolore

Occhiali di protezione dielettrici incolore  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco -  
Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura 9 |  
Montatura : Stanghette - Policarbonato | peso : 18 g



⊕ Stanghette extrapiatte per un comfort ottimale e una minore pressione sulla testa

CE

EN172  
UV 5 - 3.1EN166  
1 FT / FTANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87+ U6 L3
 x 100
**MILO SMOKE**

Fumé

Occhiali di protezione fumé dielettrici  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco -  
Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura 9 |  
Montatura : Stanghette - Policarbonato | peso : 18 g



⊕ Stanghette extrapiatte per un comfort ottimale e una minore pressione sulla testa

CE

EN170  
UV 2c - 1.2EN166  
1 FT / FTANSI Z87.1  
- Impact  
Z87+
 x 100
**LIPARI2 CLEAR**

Incolore

Occhiali di protezione incolore extra morbidi con protezioni laterali  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco -  
Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura 7 |  
Montatura : Stanghette - Stanghette inclinabili e regolabili in lunghezza - Nylon | Protezione laterale | peso : 61 g



⊕ Stanghette regolabili in lunghezza e inclinabili per una perfetta aderenza al viso

CE

EN169  
UV 5EN166  
1 FT / FTANSI Z87.1  
- Impact  
Z87+
 x 100
**LIPARI2 T5**

Tinta 5

Occhiali di protezione extra morbidi tinta 5 con protezioni laterali per lavori di saldatura leggera  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco -  
Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura 7 |  
Montatura : Stanghette - Stanghette inclinabili e regolabili in lunghezza - Nylon | Protezione laterale | peso : 61 g



⊕ Stanghette regolabili in lunghezza e inclinabili per una perfetta aderenza al viso



Incolore

**EGON CLEAR**

100 x

EN170  
UV 2c - 1.2EN166  
1 FT / FT ANSI Z87.1  
- Impact  
Z87+

Occhiali di protezione monoblocco incolore con ampio campo di protezione e con protezioni laterali  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco -  
Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura | Montatura :  
Stanghette - Nylon - Policarbonato | peso : 34 g

- ⊕ Montatura ampia per un migliore adattamento a visi e morfologie grandi
- ⊕ Stanghette antiscivolo per un maggiore comfort e un'ottima presa sulla testa o sull'elmetto

Giallo

**EGON YELLOW**

100 x

EN170  
UV 2c - 1.2EN166  
1 FT / FT ANSI Z87.1  
- Impact  
Z87+

Occhiali di protezione monoblocco gialli con ampio campo di protezione e protezioni laterali, ideali per la guida notturna  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco -  
Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura | Montatura :  
Stanghette - Nylon - Policarbonato | peso : 34 g

- ⊕ Montatura ampia per un migliore adattamento a visi e morfologie grandi
- ⊕ Stanghette antiscivolo per un maggiore comfort e un'ottima presa sulla testa o sull'elmetto

Fumé

**EGON SMOKE**

100 x

EN172  
UV 5 - 3.1EN166  
1 FT / FT ANSI Z87.1  
- Impact  
Z87+

Occhiali di protezione monoblocco fumé con ampio campo di protezione e protezioni laterali  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco -  
Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura | Montatura :  
Stanghette - Nylon - Policarbonato | peso : 34 g

- ⊕ Montatura ampia per un migliore adattamento a visi e morfologie grandi
- ⊕ Stanghette antiscivolo per un maggiore comfort e un'ottima presa sulla testa o sull'elmetto

A specchio

**EGON LIGHT MIRROR**

100 x

EN170  
UV 2c - 1.7EN166  
1 FT / FT ANSI Z87.1  
- Impact  
Z87+

Occhiali di protezione monoblocco incolore con ampio campo di protezione e protezioni laterali, per uso interno/esterno  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco | Curvatura | Montatura :  
Stanghette - Nylon - Policarbonato | peso : 34 g

- ⊕ Montatura ampia per un migliore adattamento a visi e morfologie grandi
- ⊕ Stanghette antiscivolo per un maggiore comfort e un'ottima presa sulla testa o sull'elmetto



CE

EN170  
UV 2c - 1.2EN166  
1 FT / FTANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87+ U6
 x 100
**BRAVA2 CLEAR AB**

Occhiali di protezione incolore con protezione laterale, trattati anti appannamento  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco -  
Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura 9.5 |  
Montatura : Stanghette - Policarbonato | Protezione laterale |  
peso : 25 g

Incolore



⊕ Leggero e robusto, resistente alla flessione e alla torsione

CE

EN170  
UV 2c - 1.2EN166  
1 FT / FTANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87+ U6
 x 100
**BRAVA2 CLEAR**

Occhiali di protezione incolore con protezione laterale  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco | Curvatura 9.5 | Montatura :  
Stanghette - Policarbonato | Protezione laterale | peso : 25 g

Incolore



⊕ Leggero e robusto, resistente alla flessione e alla torsione

CE

EN170  
UV 2c - 1.2EN166  
1 FT / FTANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87+ U6
 x 100
**BRAVA2 YELLOW**

Occhiali di protezione gialli con protezione laterale, ideali per la guida notturna  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco | Curvatura 9.5 | Montatura :  
Stanghette - Policarbonato | Protezione laterale | peso : 25 g

Giallo



⊕ Leggero e robusto, resistente alla flessione e alla torsione

CE

EN172  
UV 5 - 3.1EN166  
1 FT / FTANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87+ U6 L3
 x 100
**BRAVA2 SMOKE**

Occhiali di protezione fumé con protezione laterale  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco | Curvatura 9.5 | Montatura :  
Stanghette - Policarbonato | Protezione laterale | peso : 25 g

Fumé



⊕ Leggero e robusto, resistente alla flessione e alla torsione



A specchio



### BRAVA2 LIGHT MIRROR

100 x



EN170  
UV 2c - 1.7

EN166  
1 FT / FT

ANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87+ U6  
L1.7

Occhiali di protezione a specchio con protezione laterale, per uso interno/esterno  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco | Curvatura 9.5 | Montatura :  
Stanghette - Policarbonato | Protezione laterale | peso : 25 g

⊕ Leggero e robusto, resistente alla flessione e alla torsione

A specchio



### BRAVA2 MIRROR

100 x



EN172  
UV 5 - 2.5

EN166  
1 FT / FT

ANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87+ U6  
L2.5

Occhiali di protezione a specchio con protezione laterale, per uso interno/esterno  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco | Curvatura 9.5 | Montatura :  
Stanghette - Policarbonato | Protezione laterale | peso : 25 g

⊕ Leggero e robusto, resistente alla flessione e alla torsione

Incolore



### PITON 2 CLEAR

100 x



EN170  
UV 2c - 1.2

EN166  
1 FT / FT

Occhiali di protezione monoblocco incolore con protezioni laterali  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco | Curvatura 6 | Montatura :  
Stanghette - Policarbonato | Protezione laterale | peso : 54 g

⊕ Stanghette extrapiatte per una perfetta compatibilità con cuffie antirumore e caschi da ciclismo

⊕ Nasello sagomato per una soluzione economicamente vantaggiosa

Incolore



### PITON CLEAR

100 x



EN170  
UV 2c - 1.2

EN166  
1 FT / FT

ANSI Z87.1  
- Impact  
Z87+ U6

Occhiali di protezione monoblocco incolore dal design sportivo con protezioni laterali

Lenti : Policarbonato - Monoblocco | Curvatura | Montatura :  
Stanghette - Policarbonato | Protezione laterale | peso : 62 g

⊕ Montatura ampia per un migliore adattamento a visi e morfologie grandi

⊕ Facile da montare sulla maggior parte degli occhiali di medie dimensioni, sicurezza e visione precisa senza compromessi.



CE

EN170  
UV 2c - 1.2EN166  
1 FT / FTANSI Z87.1  
- Impact  
Z87+**KILIMANDJARO CLEAR AB**

Incolore

Occhiali di protezione monoblocco, classici, incolore, con protezioni laterali e stanghette regolabili, ideali per tutte le morfologie e multiuso  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco -  
Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura 4 |  
Montatura : Stanghette - Stanghette regolabili in lunghezza -  
Nylon | Protezione laterale | peso : 71 g



⊕ Stanghette regolabili in lunghezza per una pressione minima

CE

EN170  
UV 2c - 1.2EN166  
1 FT / FTANSI Z87.1  
- Impact  
Z87+**KILIMANDJARO CLEAR**

Incolore

Occhiali di protezione monoblocco, classici, incolore, con protezioni laterali e stanghette regolabili, ideali per tutte le morfologie e multiuso  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco | Curvatura 4 | Montatura :  
Stanghette - Stanghette regolabili in lunghezza - Nylon |  
Protezione laterale | peso : 71 g



⊕ Stanghette regolabili in lunghezza per una pressione minima

CE

EN172  
UV 5 - 3.1EN166  
1 FT / FTANSI Z87.1  
- Impact  
Z87+**KILIMANDJARO SMOKE**

Fumé

Occhiali di protezione monoblocco, classici, incolore, con protezioni laterali, ideali per tutte le morfologie e multiuso  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco | Curvatura 4 | Montatura :  
Stanghette - Stanghette regolabili in lunghezza - Nylon |  
Protezione laterale | peso : 71 g



⊕ Stanghette regolabili in lunghezza per una pressione minima

CE

EN170  
UV 2c - 1.2EN166  
1 FT / FTANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87+ U6**HEKLA2**

Incolore

Sovra occhiali trasparenti, permettono l'utilizzo di occhiali da vista  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco | Curvatura | Montatura :  
Stanghette - Policarbonato | Protezione laterale | peso : 37 g



⊕ Sovraocchiali larghi classici per una soluzione economica per visitatori o utenti occasionali



Incolore



### SAJAMA

60 x



EN170  
UV 2c - 1.2

EN166  
1 BT KN / 34  
BT

ANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87+ U6 D3  
D4

Occhiali a maschera di protezione incolore, anti appannamento e antigraffio  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco -  
Antiappannamento/antigraffio (KN) | Curvatura 10 | Montatura :  
Elastico - TPE | Protezione delle sopracciglia | peso : 92 g

- ⊕ Ampia ventilazione nella parte superiore e inferiore della lente per ridurre l'umidità e l'appannamento.
- ⊕ Archetto a forma di cerchietto per non sentire pressione e per non compromettere il comfort

Incolore



### GALERAS CLEAR

60 x



ANSI Z87.1  
- Impact  
Z87+ U6 D3

EN166  
1 BT / 34 BT

Occhiali a maschera incolore, schermo panoramico per un ampio campo visivo, permette l'utilizzo di occhiali da vista  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco -  
Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura 10 |  
Montatura : Elastico - Nylon - PVC | peso : 104 g

- ⊕ Nasello ultra morbido per un comfort ottimizzato e una vestibilità perfetta per tutte le morfologie

Fumé



### GALERAS SMOKE

60 x



EN172  
UV 5 - 3.1

EN166  
1 BT / 34 BT

ANSI Z87.1  
- Impact  
Z87+D3 U6  
L3

Occhiali a maschera fumé, schermo panoramico per un ampio campo visivo, permette l'utilizzo di occhiali da vista  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco -  
Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura 10 |  
Montatura : Elastico - Nylon - PVC | peso : 104 g

- ⊕ Nasello ultra morbido per un comfort ottimizzato e una vestibilità perfetta per tutte le morfologie





EN166  
1 FT / 3 FT



### RUIZ 1 ACETATE

Incolore

Occhiali a maschera di protezione incolore resistenti agli schizzi di sostanze chimiche  
Lenti : Policarbonato - Acetato - Monoblocco | Piatti | Montatura :  
Elastico - PVC | Protezione delle sopracciglia - Ventilato | peso :  
86 g



⊕ Ampia ventilazione nella parte superiore e inferiore della lente per ridurre l'umidità e l'appannamento.



EN166  
1 B / 3 B



### RUIZ 1

Incolore

Occhiali a maschera di protezione incolore a ventilazione indiretta per un utilizzo di breve durata  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco | Piatti | Montatura : Elastico -  
PVC | Protezione delle sopracciglia - Ventilato | peso : 86 g



⊕ Nasello ultra morbido per un comfort ottimizzato e una vestibilità perfetta per tutte le morfologie



EN166  
1 B / B



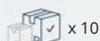
### MURIA 1

Incolore

Occhiali a maschera di protezione incolore a ventilazione diretta per un utilizzo di breve durata  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco | Piatti | Montatura : Elastico -  
PVC | Protezione delle sopracciglia - Ventilato | peso : 60 g



⊕ Nasello ultra morbido per un comfort ottimizzato e una vestibilità perfetta per tutte le morfologie



### FILM GOGGLE

Incolore

Confezione da 10 kit di pellicole protettive per lenti di occhiali a maschera. Ogni kit è composto da 3 strati sovrapposti da utilizzare uno dopo l'altro.  
peso : 56 g





## SALDATURA



**BARRIER2**  
EN166 / EN175 / EN379



**SCREEN**  
EN166 / EN175 / EN379



**CASOUD2HE**  
EN166 / EN169 / EN175



**CASOUD3**  
EN166 / EN169 / EN175



**TOBA3 T5**  
EN166 / EN169 / EN175



**LIPARI2 T5**  
EN166 / EN169



**PACAYA T5**  
EN166 / EN169



SALDATURA	MMA	MIG	MAG	TIG	TORCIA	PLASMA	LASER
<b>Procedimento</b>		Arco elettrico + Elettrodo 		Arco elettrico + Elettrodo Tungsteno 	Fiamma ossidrica 	Arco elettrico + Elettrodo 	Raggi laser 
<b>Apporto di gas</b>	No	Gas di protezione inerte (Argon o Elio)	Gas di protezione attivo (Argon/CO <sub>2</sub> o Argon/Ossigeno)	Gas neutro (Argon)	un gas combustibile (acetilene, propano, butano o metano) + un gas ossidante (ossigeno - idrogeno o gas naturale)	Argon (principalmente) + Idrogeno o Elio (anulare)	No
		3 500°C a 7 000°C		3 500°C	3 150°C	15 000°C a 25 000°C	
<b>Apporto metallo</b>	Sì (elettrodo fusibile)	Sì (bobina metallo)		Sì (bacchetta metallo)	Sì	No	No
<b>Esempi di ambiti lavorativi che utilizzando questo tipo di procedimento</b>	Artigiani, fabbri, operai metallurgici, carrozzieri	Carpenteria metallica, riscaldamento, metallurgia/ferro battuto, industria ferroviaria e navale		Riscaldamento, metallurgia / ferro battuto	Idrraulico, tecnico del riscaldamento o della refrigerazione, fabbri	Aeronautica, industria leggera e farmaceutica	leggera e farmaceutica Industria leggera e farmaceutica
<b>Materiali</b>	Acciaio, acciaio inox, ghisa, alluminio	Acciaio puro oppure leggermente in lega	Acciaio inossidabile (inox) e in lega di rame*	Qualsiasi tipo di metallo (ad eccezione leghe leggere in alluminio)*	metallo (ad eccezione leghe leggere in alluminio)* rame, stagno, ottone, alluminio, zinco	Acciaio inox, alluminio e leghe*	Metalli e plastiche
<b>Spessore</b>	2 mm a 10 mm	0,5 mm a 10 mm		0,3 mm a 6 mm	Inferiore a 2 mm	Microplasma : da 0,01 mm a 1 mm Plasma: da 1 mm a 3 mm Plasma a getto: da 3mm a 8 mm	da 2 mm a 8 mm
<b>Particolarità</b>	Economico e saldatura di buona qualità	Velocità elevata, cavo regolare e di qualità		Saldatura "pulita", ottima qualità, procedimento lento	Dispositivo autonomo e facile da installare. Semplice da imparare ma di risultato medio	Saldatura di qualità (fine e precisa). Procedimento automatizzabile ma piuttosto lento. + Possibile taglio del pezzo	Saldatura «pulita» e di ottima qualità ma onerosa + taglio del pezzo a livello industriale

\* Una lega è la combinazione di un elemento metallico con uno o più elementi chimici per fusione, con l'obiettivo di modificare le proprietà meccaniche del metallo di base.

Esempi di leghe conosciute:

- Ghisa : ferro + carbone (tra 2,1 e 6,7% in massa di carbone)

- Acciaio: ferro + carbone (meno di 2,1% in massa di carbone)

- Ottone: rame + zinco / Bronzo : rame + stagno



CE

EN175  
BANSI Z87.1  
- Impact  
Z87  
W4/5-9/9-13EN166  
1 BEN 379  
1/1/1/2  
4/5-13**BARRIER 2**

Maschera da saldatura adatta a tutti i lavori di saldatura grazie allo schermo autooscurante  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco | Piatti | peso : 500 g

Nero-Grigio



CE

EN166  
1 B**BARRIER PLATE 2**

Kit di 5 schermi esterni di ricambio per caschi da saldatura in policarbonato BARRIER 2  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco | Piatti | peso : 38 g

Incolore



CE

EN175  
FANSI Z87.1  
- Impact  
Z87  
W4/9-13EN166  
1 FEN 379  
1/1/1/2  
4/9**SCREEN**

Maschera da saldatura adatta per arco elettrico e saldature Tig e Mig  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco | Piatti | peso : 474 g

Nero



CE

EN166  
1 F**SCREEN PLATE**

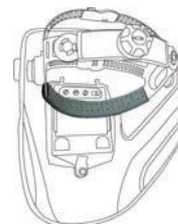
Confezione da 5 schermi esterni di ricambio per caschi da saldatura SCREEN in policarbonato.  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco | Piatti | peso : 474 g

Incolore

**BASWELD**

Confezione da 10 fasce per sudore per caschi da saldatura BARRIER 2 e SCREEN  
peso : 5 g

Nero





Nero

**CASOUD2HE**

10 x

EN169  
UV 11EN166  
1 F / SEN175  
F

Maschera da saldatura, adatta ad ogni tipo di saldatura che richieda una protezione tinta 11, può essere utilizzata con un elmetto da cantiere  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco | Piatti | Montatura : Polipropilene | peso : 304 g

Nero

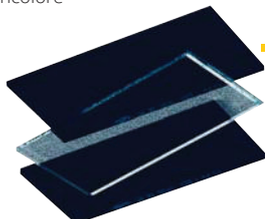
**CASOUD 3**

6 x

EN169  
UV 11EN166  
1 F / FEN175  
F

Maschera da saldatura, con archetto, adatta ad ogni tipo di saldatura che richieda una protezione tinta 11  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco | Piatti | peso : 415 g

Incolore

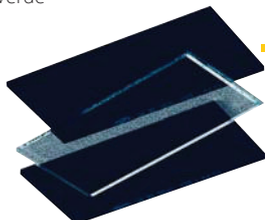
**FILTER-IN**

20 x

EN166  
1 F / F

Confezione da 5 schermi trasparenti in policarbonato, 108 x 51 mm. Adatti al casco da saldatura CASOUD3 e alla maschera da saldatura CASOUD2HE. Spessore: 1,8 mm  
Lenti : Policarbonato | peso : 95 g

Verde

**FILTER 11**

100 x

EN169  
UV 11EN166  
1

kit di 5 schermi in vetro minerale, tinta 11, 108x51 mm. Adatti al casco da saldatura CASOUD3 e alla maschera da saldatura CASOUD2HE. Spessore: 3 mm  
Lenti : Minerale | peso : 223 g



EN169  
UV 5

EN166  
1 FT / FT

ANSI Z87.1  
- Impact  
Z87+



### PACAYA T5

Tinta 5

Occhiali di protezione tinta 5 ideali per i lavori di saldatura leggera  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco | 8 | Montatura : Stanghette -  
Stanghette inclinabili - Nylon | Protezione laterale | peso : 52 g



⊕ Ampia ventilazione nella parte superiore e inferiore della lente per ridurre l'umidità e l'appannamento.



EN169  
UV 5

EN166  
1 FT / FT

ANSI Z87.1  
- Impact  
Z87+



### LIPARI2 T5

Tinta 5

Occhiali di protezione extra morbidi tinta 5 con protezioni laterali per lavori di saldatura leggera  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco -  
Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura 7 |  
Montatura : Stanghette - Stanghette inclinabili e regolabili in lunghezza - Nylon | Protezione laterale | peso : 61 g



⊕ Stanghette regolabili in lunghezza e inclinabili per una perfetta aderenza al viso



EN169  
UV 5

EN166  
1 F / FT

EN175  
F



### TOBA 3 T5

Rosso

Occhiali da saldatura con lenti trasparenti/tinta 5, perfetti per la saldatura occasionale.  
Lenti : Policarbonato - Bi-oculare | Piatti | Montatura : Elastico - Nylon | Protezione delle sopracciglia | peso : 157 g



⊕ Archetto a forma di cerchietto per non sentire pressione e per non compromettere il comfort



**VISIERE**

**PORTA-VISIERE**

	PORTA-VISIERE			
	<b>VISOR H</b> EN1731 / EN166	<b>VISOR HOLDER</b> EN1731 / EN166	<b>VISOR HOLDER MINI</b> EN1731 / EN166	<b>VISOR U</b> EN166
<b>VISOR FLASH</b> EN170 UV 2C-1.7 / EN166		 DIAMOND QUARTZ ZIRCON	 GRANITE	 QUARTZ ZIRCON
		 GS-ET 29 <b>1FT 8-1-1</b> CLASSE 1 (3.2 CAL/CM²)		 GS-ET 29 <b>1FT 8-1-1</b> CLASSE 2 (10.1 CAL/CM²) ASTM <b>F2178</b> (14 CAL/CM²)
<b>VISOR TORIC</b> EN170 UV 2C-1.2 / EN166		    <b>1 AT 389</b>	   DIAMOND QUARTZ ZIRCON <b>1 AT 389</b>   <b>1 BT 389</b>	   <b>1 AT 389</b>
<b>VISOR TORIC T5</b> EN169 5 / EN166		 <b>1 AT 39</b>	 DIAMOND QUARTZ ZIRCON <b>1 AT 39</b>	 <b>1 AT 39</b>
<b>VISORPC</b> EN166		   <b>BALBI2</b> EN166 <b>1 BT 3</b>	 DIAMOND QUARTZ ZIRCON DIAMOND VI <b>1 BT 3</b>	 <b>1 BT 3</b>
<b>VISORG</b> EN1731 F		   <b>PICO2</b> EN1731 <b>F/F</b>	 DIAMOND QUARTZ ZIRCON DIAMOND VI <b>F</b>	 <b>F</b>

VISIERE



EN170  
UV 2c - 1.7



EN166  
1 FT 8



### VISOR FLASH 2

Visiera di protezione dall'arco elettrico, 14cal/cm<sup>2</sup> ASTM, protezione del mento ricurva per ridurre al minimo il disagio nei movimenti dell'utilizzatore  
Lenti : Policarbonato - Antiappannamento/antigraffio (classico) | peso : 237 g



EN170  
UV 2c - 1.2

EN166  
1 AT 8



### VISOR TORIC CLEAR

Visiera di protezione dall'arco elettrico, adattabile ai nostri diversi supporti per visiere  
Lenti : Policarbonato | peso : 178 g



EN172  
UV 5

EN166  
1 AT 9



### VISOR TORIC T5

Visiera tinta 5, adattabile ai nostri diversi supporti per visiere  
Lenti : Policarbonato | peso : 178 g



### VISOR T-GUARD

Protezione del mento da aggiungere alla visiera Visor Toric per aumentarne il livello di protezione  
Montatura : Policarbonato | peso : 80 g



EN166  
1 BT / 3 BT



### BALBI 2

Porta visiera, dotato di un archetto regolabile tramite un sistema Rotor e di una visiera in policarbonato  
Questo kit contiene: 1x VISORH\_, 1x VISORPC



EN1731  
F  
F



### PICO 2

Porta visiera, dotato di archetto regolabile con sistema Rotor e di visiera a rete  
Questo kit contiene: 1x VISORH\_, 1x VISORG





Incolore



### VISORPC

20 x

Kit di 2 visiere trasparenti in policarbonato che possono essere montate su tutti i nostri porta visiere.  
Lenti : Policarbonato | peso : 100 g



EN166  
1 BT



ANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87+D3

Nero



### VISORG

20 x

Kit di 2 visiere a rete, adatte per lavori di giardinaggio o di arboricoltura, adattabili a tutte le nostre porta visiere  
peso : 204 g



EN1731  
F

Grigio



### VISOR-H

25 x

Porta visiera con archetto regolabile e sistema di chiusura Rotor  
peso : 180 g



EN166  
BAT / 389

Nero



### VISOR HOLDER

20 x

Porta visiera adatto agli elmetti delle gamme Zircon, Quartz e Diamond  
peso : 86 g



EN166  
BT / 39 AT



ANSI-ISEA  
Z87.1 -  
Impact  
Z87+D3

Nero



### VISOR-HOLD MINI

20 x

Porta visiera adatto agli elmetti Granite  
Montatura : Polipropilene | peso : 74 g



EN166  
BT / 3

Nero



### VISOR-U

100 x

Porta visiera adattabile a tutti i tipi di elmetti da cantiere  
Montatura : PVC | peso : 86 g



EN166  
AT / 389



ANSI Z87.1  
- Impact  
Z87+



## CUFFIE ANTIRUMORE E TAPPI AURICOLARI

### SPA3 23 dB



H 24 M 20 L 13  
155 g  
Leggera

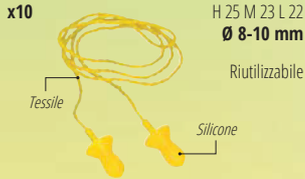
### SUZUKA2 24 dB



H 27 M 22 L 14  
252 g  
Colore HV



### CONICSOFF 26 dB



x10  
H 25 M 23 L 22  
Ø 8-10 mm  
Riutilizzabile

### INTERLAGOS LIGHT 26 dB



H 30 M 25 L 15  
200 g  
Archetto confortevole

### PIT RADIO3 27 dB



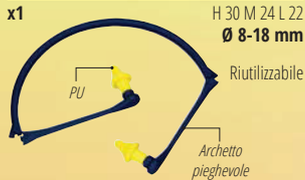
H 31 M 24 L 16  
343 g  
Radio AM FM

### INTERLAGOS NB2 27 dB



H 33 M 26 L 15  
247 g  
Dietro la testa

### CONICAP2 27 dB



x1  
H 30 M 24 L 22  
Ø 8-18 mm  
Riutilizzabile

### INTERLAGOS LIGHT HE 28 dB



H 28 M 24 L 16  
249 g

### CONICMOVE 29 dB



x1  
H 32 M 26 L 24  
Ø 12-17 mm  
Riutilizzabile

### INTERLAGOS2 29 dB



H 30 M 28 L 20  
286 g  
Colore HV  
Archetto rinforzato

### MAGNY HELMET2 30 dB



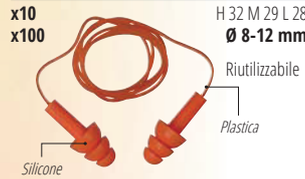
H 32 M 28 L 22  
286 g

### INTERLAGOS FO 30 dB



H 33 M 29 L 19  
282 g  
Archetto rinforzato  
Pieghevole

### CONICFIT 32 dB



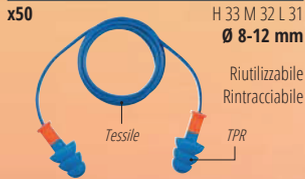
x10  
x100  
H 32 M 29 L 28  
Ø 8-12 mm  
Riutilizzabile

### MAGNY COUR2 33 dB



H 34 M 32 L 25  
338 g

### CONICFIRDE 34 dB



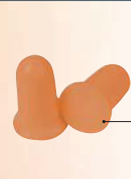
x50  
H 33 M 32 L 31  
Ø 8-12 mm  
Riutilizzabile  
Rintracciabile

### CONICFIR 34 dB



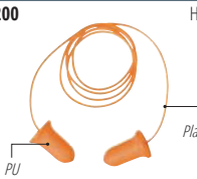
x10  
H 33 M 32 L 31  
Ø 8-12 mm  
Riutilizzabile

### CONICPLUS 35 dB



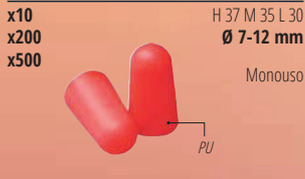
x200  
H 35 M 33 L 30  
Ø 6-15 mm  
Monouso

### CONICCOPLUS 35 dB



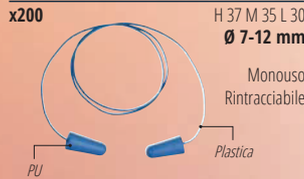
x200  
H 35 M 33 L 30  
Ø 6-15 mm  
Monouso

### CONIC2 37 dB



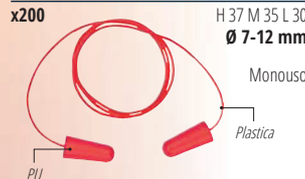
x10  
x200  
x500  
H 37 M 35 L 30  
Ø 7-12 mm  
Monouso

### CONICDE 37 dB

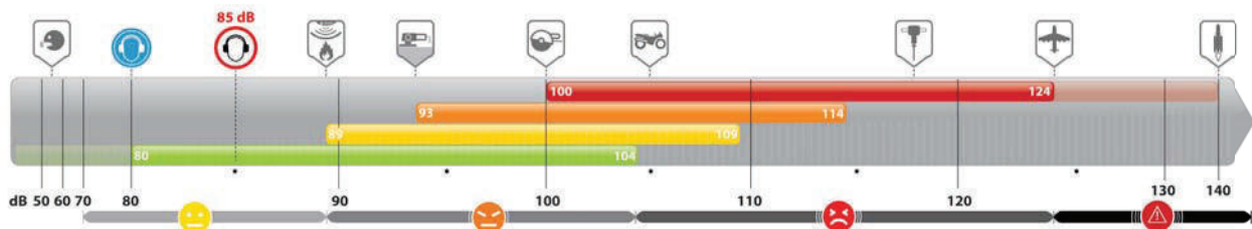


x200  
H 37 M 35 L 30  
Ø 7-12 mm  
Monouso  
Rintracciabile

### CONICCO2 37 dB



x200  
H 37 M 35 L 30  
Ø 7-12 mm  
Monouso





Nero-Rosso  
S → L



### PIT-RADIO 3

20 x



EN 352-1  
SNR 27 dB  
H 31  
M 24  
L 16  
S/M/L



Cuffie a cancellazione di rumore con connessione MP3 per l'ascolto della radio  
Padiglione : ABS | Cuscinetti : PVC | Tipo di supporto : Archetto

⊕ Robusta fascia metallica per un'eccellente resistenza alla flessione e alla torsione

Nero  
S → L



### MAGNY COURS 2

20 x



EN 352-1  
SNR 33 dB  
H 34  
M 32  
L 25  
S/M/L



Cuffie antirumore ad alte prestazioni con archetto rinforzato in metallo  
Padiglione : ABS | Cuscinetti : Schiuma sintetica - PU | Tipo di supporto : Archetto - ABS | peso : 338 g

⊕ Tecnologia di attenuazione multistrato ad alte prestazioni

Nero  
S → L



### MAGNY HELMET 2

20 x



EN 352-3  
SNR 30 dB  
H 32  
M 28  
L 22



Cuffie ad alte prestazioni da utilizzare con gli elmetti da cantiere  
Padiglione : ABS | Cuscinetti : Schiuma PU | Tipo di supporto : Cuffie per elmetto - ABS | peso : 286 g

⊕ Tecnologia di attenuazione multistrato ad alte prestazioni





CE

EN 352-1  
SNR 29 dB  
H 30  
M 28  
L 20  
S/M/L

ANSI S3.19  
NRR 28 dB



### INTERLAGOS2

Cuffia antirumore con doppio archetto in plastica per il massimo comfort e la massima regolazione  
Padiglione : ABS | Cuscinetti : Schiuma sintetica | Tipo di supporto : Archetto - POM (acetale) | peso : 286 g

⊕ Supporto per auricolari incluso nella cintura, per poter avere sempre a portata di mano una protezione per l'udito



Grigio  
S → L



Giallo fluo  
S → L

CE

EN 352-1  
SNR 30 dB  
H 33  
M 29  
L 19  
S/M/L

ANSI S3.19  
NRR 25 dB



### INTERLAGOS FOLDABLE

Cuffia antirumore con doppio archetto in plastica per il comfort e la regolazione, ripiegabile per ridurre l'ingombro  
Padiglione : ABS | Cuscinetti : Schiuma PU | Tipo di supporto : Archetto - ABS | peso : 282 g

⊕ Poco ingombrante grazie all'archetto pieghevole, per uno stoccaggio più comodo



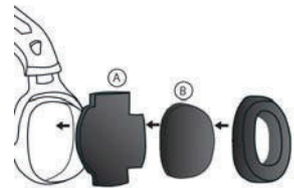
Grigio  
S → L



### INTERHYKIT

Kit igienici per la gamma Interlagos  
Cuscinetti : PVC

⊕ Cuscinetti sostituibili disponibili, per una perfetta soluzione igienica  
⊕ Soluzione economicamente vantaggiosa, riutilizzabile e lavabile per diverse settimane di utilizzo



Grigio

CE

EN 352-1  
SNR 27 dB  
H 33  
M 26  
L 15  
S/M/L



### INTERLAGOS NB 2

Cuffie antirumore con archetto al collo e fascia di sostegno in tessuto, che offrono regolabilità e compattezza  
Padiglione : ABS | Cuscinetti : PVC - Schiuma sintetica | Tipo di supporto : Archetto - Acciaio inox | peso : 247 g

⊕ Cuscinetti sostituibili disponibili, per una perfetta soluzione igienica



Grigio  
S → L





Grigio  
S → L



### INTERLAGOS LIGHT

50 x



Cuffia antirumore leggera con archetto inclinabile  
Padiglione : ABS | Cuscinetti : Schiuma sintetica | Tipo di supporto : Archetto - ABS | peso : 200 g

**ANSI S3.19**  
NRR 21 dB

**EN 352-1**  
SNR 26 dB  
H 30  
M 25  
L 15  
S/M/L

⊕ Cuscinetti di ricambio disponibili per un uso prolungato del prodotto

Grigio  
S → L



### INTERLAGOS LIGHT HE

20 x



Cuffie da utilizzare con gli elmetti da cantiere  
Padiglione : ABS | Cuscinetti : PVC - Schiuma sintetica | Tipo di supporto : Cuffie per elmetto - ABS | peso : 249 g

**ANSI S3.19**  
NRR 24 dB

**EN 352-3**  
SNR 26 dB  
H 28  
M 24  
L 16

⊕ Cuscinetti di ricambio disponibili per un uso prolungato del prodotto



Giallo fluo  
S → L



### SUZUKA 2

20 x



Cuffie da utilizzare con gli elmetti da cantiere  
Padiglione : ABS | Cuscinetti : PVC - Schiuma sintetica | Tipo di supporto : Cuffie per elmetto - ABS | peso : 252 g

**ANSI S3.19**  
NRR 21 dB

**EN 352-3**  
SNR 24 dB  
H 27  
M 21  
L 14

⊕

Blu-Nero  
S → L



### SPA 3

50 x



Cuffie antirumore con cuscinetti a bassa pressione  
Padiglione : ABS | Cuscinetti : Schiuma PU | Tipo di supporto : Archetto - ABS | peso : 155 g

**ANSI S3.19**  
NRR 21 dB

**EN 352-1**  
SNR 23 dB  
H 24  
M 20  
L 14  
S/M/L

⊕



EN 352-2  
SNR 34 dB  
H 33  
M 32  
L 31  
ø 8-12 mm



### CONICFIR010B

Confezione da 10 paia di inserti auricolari riutilizzabili in TPR con cordino in tessuto. Possono essere utilizzati con o senza cordino (9 paia nella confezione + 1 paio nella scatola di conservazione).  
Materiali degli inserti auricolari : TPR (termoplastico) | Cordino - Tessile



EN 352-2  
SNR 34 dB  
H 33  
M 32  
L 31  
ø 8-12 mm



### CONICFIR050

Inserti auricolari riutilizzabili con impugnatura facile, confezione da 50 pezzi  
Materiali degli inserti auricolari : TPR (termoplastico) | Cordino - Nylon



EN 352-2  
SNR 34 dB  
H 33  
M 32  
L 31  
ø 8-12 mm



### CONICFIRDE050

Confezione da 10 paia di inserti auricolari in TPR rilevabili e riutilizzabili con cordino in plastica. Inserti in ferro e ottone, ideali per l'industria alimentare. Utilizzabili con o senza cordino.  
Materiali degli inserti auricolari : TPR (termoplastico) | Cordino - Ottone : Plastica



EN 352-2  
SNR 34 dB  
H 32  
M 29  
L 28  
ø 8-12 mm



### CONICFIT010B

Confezione da 10 paia di inserti auricolari riutilizzabili in silicone con cordino in PVC. Possono essere utilizzati con o senza cordino (9 paia nella confezione + 1 paio nella scatola di conservazione).  
Materiali degli inserti auricolari : Silicone | Cordino - PVC

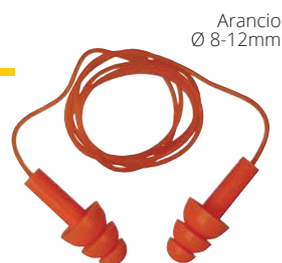


EN 352-2  
SNR 32 dB  
H 32  
M 29  
L 28  
ø 8-12 mm



### CONICFIT100

Inserti auricolari riutilizzabili con facile impugnatura  
Materiali degli inserti auricolari : Silicone | Cordino - PVC



EN 352-2  
SNR 26 dB  
H 25  
M 23  
L 22  
ø 8-10 mm



### CONICSOFO10B

Confezione da 10 paia di inserti auricolari riutilizzabili in silicone con cordino in tessuto. Possono essere utilizzati con o senza cordino (9 paia nella confezione + 1 paio nella scatola di conservazione).  
Materiali degli inserti auricolari : Silicone | Cordino - Tessile





Blu-Giallo



**CONICMOVE01B**

10 x



EN 352-2  
SNR 29 dB  
H 31  
M 25  
L 23  
ø 12-17 mm

Archetto ergonomico e molto stabile per una vestibilità sicura durante l'utilizzo dotato di inserti auricolari rotondi molto confortevoli  
Materiali degli inserti auricolari : Schiuma PU | Archi - Polipropilene

ANSI S3.19  
NRR 23 dB

Giallo



**CONICMOVE01BRB**

10 x



EN 352-2  
SNR 29 dB  
ø 12-17 mm

Confezione da 10 paia di inserti auricolari di ricambio per CONICMOVE01B  
Materiali degli inserti auricolari : Schiuma PU

ANSI S3.19  
NRR 23 dB

Blu-Giallo



**CONICAP2 01**

10 x



EN 352-2  
SNR 27 dB  
H 30  
M 24  
L 22  
ø 8-18 mm

Inserti auricolari in PU con archetto  
Materiali degli inserti auricolari : Schiuma PU | Archi - Polipropilene

ANSI S3.19  
NRR 21 dB

Giallo



**CONICAPBR2 10**

10 x



EN 352-2  
SNR 27 dB  
H 30  
M 24  
L 22  
ø 8-18 mm

Inserti auricolari di ricambio in PU per CONICAP01  
Materiali degli inserti auricolari : Schiuma PU

ANSI S3.19  
NRR 21 dB

Arancio fluo



**CONICCOPLUS200**

5 x



EN 352-2  
SNR 35 dB  
H 35  
M 33  
L 30  
ø 6-15 mm

Inserti auricolari monouso con cordino, alta visibilità e alte prestazioni, confezione da 200 pezzi  
Materiali degli inserti auricolari : Schiuma PU | Cordino - Plastica

ANSI S3.19  
NRR 32 dB

Arancio fluo



**CONICPLUS200**

5 x



EN 352-2  
SNR 35 dB  
H 35  
M 33  
L 30  
ø 6-15 mm

Inserti auricolari monouso ad alta visibilità e ad alte prestazioni, confezione da 200 pezzi  
Materiali degli inserti auricolari : Schiuma PU | Senza supporto

ANSI S3.19  
NRR 32 dB

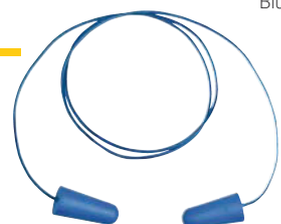


EN 352-2  
SNR 37 dB  
H 37  
M 35  
L 30  
ø 7-12 mm



### CONICDE200

Confezione da 200 paia di inserti auricolari rilevabili in poliuretano con cordino in plastica rilevabile (inserti in ferro e ottone), ideali per l'industria alimentare. Busta di plastica singola con 2 inserti  
Materiali degli inserti auricolari : Schiuma PU | Cordino - Ottone : Plastica



Blu



EN 352-2  
SNR 37 dB  
H 37  
M 35  
L 30  
ø 7-12 mm



### CONICCO2 200

Scatola dispenser contenente 200 paia di inserti auricolari monouso in poliuretano con cordino in plastica. Busta di plastica singola con 2 inserti.  
Materiali degli inserti auricolari : Schiuma PU | Cordino - Plastica



Rosso



EN 352-2  
SNR 37 dB  
H 37  
M 35  
L 30  
ø 7-12 mm



### CONIC2 010

Confezione da 10 paia (in bustine singole) di inserti auricolari monouso in poliuretano. Facile e pratico da usare  
Materiali degli inserti auricolari : Schiuma PU | Senza supporto



Rosso



EN 352-2  
SNR 37 dB  
H 37  
M 35  
L 30  
ø 7-12 mm



### CONIC2 200

Scatola dispenser contenente 200 paia di inserti auricolari monouso in poliuretano. Facile da usare e igienico grazie al sacchetto di plastica singola con 2 inserti.  
Materiali degli inserti auricolari : Schiuma PU | Senza supporto



Rosso



EN 352-2  
SNR 37 dB  
H 37  
M 35  
L 30  
ø 7-12 mm



### CONIC2 500

Ricarica di 500 paia di inserti auricolari monouso in poliuretano - Economici e facili da usare, da utilizzare con il Display Conic  
Materiali degli inserti auricolari : Schiuma PU | Senza supporto



Rosso



EN 352-2  
SNR 37 dB  
H 37  
M 35  
L 30



### CONIC DISPLAY

Distributore di inserti auricolari per una maggiore facilità d'uso  
Materiali degli inserti auricolari : Schiuma PU | Senza supporto



Grigio



## CASCHI DA CANTIERE

Tutti i nostri modelli sono dotati di un foro standard per accessori.

	ONYX2	GRANITE WIND	GRANITE PEAK	DIAMOND VI	DIAMOND V UP	DIAMOND V	SUPER QUARTZ	QUARTZ UP IV	QUARTZ UP III	FORESTIER3	QUARTZ I	ZIRCON I
<b>Colori</b>												
<b>Chiusura</b>												
<b>Aerazione</b>												
<b>Isolamento elettrico</b>												
<b>MM</b>												
<b>LD</b>												
<b>Temperatura</b>	+50°C / -20°C	+50°C / -20°C	+50°C / -20°C	+50°C / -30°C	+50°C / -30°C	+50°C / -30°C	+150°C / -30°C	+50°C / -30°C	+50°C / -30°C	+50°C / -10°C	+50°C / -10°C	+50°C / -10°C
<b>Isolamento elettrico</b>												

EN397

EN50365

## PERSONALIZZAZIONE DEGLI ELMETTI DA CANTIERE!

- I loghi forniti devono necessariamente essere in formato vettoriale (.eps, .ai o .pdf) e non possono avere un fondo di un colore diverso da quello dell'elmetto scelto.
- Per i loghi colorati, è necessario fornire il numero di pantone di ciascun colore.
- Attenzione: i colori dei loghi possono subire delle leggere variazioni in base al colore dell'elmetto. Per una resa ottimale senza variazioni rispetto al vostro logo, vi suggeriamo di scegliere degli elmetti bianchi.
- Con il metodo della tampografia, non è possibile realizzare dei colori sfumati.
- Minimo d'ordine: 40 pezzi per colore per gli ordini in Europa.
- Numero massimo di colori del logo: 4.
- Lo spazio per il logo non può superare le dimensioni indicate sullo schema riportato di seguito :



## CASCHETTI ANTI-URTO

	AIR COLTAN			
<b>Colori</b>				
<b>Lunghezza della visiera (cm)</b>	3/5/7	5/7	3/7	7

## BADGEU

Porta badge rimovibile compatibile con tutti i caschi di sicurezza della gamma Delta Plus.



	ZIRCON	QUARTZ - SUPER QUARTZ	GRANITE	DIAMOND	ONYX
<b>Davanti</b>	 70 x 40 mm	 70 x 40 mm	 70 x 40 mm	 70 x 40 mm	 60 x 35 mm
<b>Dietro</b>	 60 x 20 mm	 60 x 35 mm		 60 x 20 mm	
<b>Lati</b>	 40 x 20 mm	 60 x 20 mm	Area di tampografia Dimensione massima del logo → 70 x 40 mm		



Bianco



### ONYX2

6 x



EN 397  
MM  
LD  
-20°C +50°C  
440VAC



Elmetto da cantiere a doppia calotta, dotato di visiera, per la protezione da archi elettrici e le proiezioni di metallo fuso  
Materiale della calotta : ABS - Non ventilato | Circonferenza della testa : 53-64 cm | Sistema di chiusura - Sistema di chiusura Rotor | Copricapo in tessuto : PA (poliammide) - 6 punti | Materiale del sottogola : Polimero - 4 punti | Cinghia di comfort : bardatura/poliestere | Senza mentoniera | peso : 775 g | Schermo facciale - Opzione integrata

- ⊕ Baricentro bilanciato per prevenire e ridurre i disturbi muscolo-scheletrici in caso di utilizzo prolungato
- ⊕ ABS per una maggiore leggerezza e comfort
- ⊕ Archetto sostituibile per una maggiore igiene

Nero



### HARNESS O 2

60 x

Bardatura di ricambio per Onyx2, rivestimento tessile, nuovo frontalino antisudore e supporto posteriore esteso per un maggiore comfort ed equilibrio durante l'uso.  
Sistema di chiusura Rotor | peso : 120 g

- ⊕ Bardatura sostituibile per una maggiore igiene

Incolore



### VISIONYXPR

20 x



EN170  
UV 2c - 1.2

EN166  
1 SAT  
89KN / 3



Visiera di ricambio in policarbonato iniettato per l'elmetto a doppia calotta ONYX2 per una maggior durata di vita.  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco - Antiappannamento/antigraffio (KN) | Curvatura | peso : 157 g

- ⊕ Trattamento premium antigraffio e antiappannamento KN per una maggiore resistenza nel tempo, a patto che la manutenzione venga effettuata solo con acqua e sapone.
- ⊕ Lente avvolgente monoblocco per una visione panoramica e un'eccellente protezione laterale





CE

EN 397  
MM  
-20°C +50°C



### GRANITE WIND

Elmetto da cantiere ventilato in ABS per lavori in quota, con sottogola a 3 punti di fissaggio  
Materiale della calotta : ABS - Ventilato | Circonferenza della testa : 53-63 cm | Sistema di chiusura - Sistema di chiusura Rotor | Copricapo in tessuto : PA (poliammide) - 8 punti | Materiale del sottogola : Tessile - 3 punti | Cinghia di comfort : Schiuma EVA | peso : 368 g

⊕ Senza visiera per migliorare la visione verso l'alto



Giallo



Rosso



Arancio



Blu



Bianco

CE

EN 397  
MM  
-20°C +50°C  
440VAC



### GRANITE PEAK

Elmetto da cantiere per lavori in quota con isolamento elettrico, in ABS, dotato di sottogola a 3 punti di fissaggio  
Materiale della calotta : ABS - Non ventilato | Circonferenza della testa : 53-63 cm | Sistema di chiusura - Sistema di chiusura Rotor | Copricapo in tessuto : PA (poliammide) - 8 punti | Materiale del sottogola : Tessile - 3 punti | Cinghia di comfort : bardatura/poliestere | Senza mentoniera | peso : 350 g

⊕ Senza visiera per migliorare la visione verso l'alto



Giallo



Bianco



Blu





Carbone nero



### DIAMOND VI WIND

20 x



EN 397  
MM  
LD  
-30°C +50°C



Il design sportivo dell'elmetto consente di indossarlo sia normalmente che all'indietro, per una massima versatilità. Materiale della calotta : ABS - Ventilato | Circonferenza della testa : 53-64 cm | Sistema di chiusura - Sistema di chiusura Rotor | Copricapo in tessuto : PA (poliammide) - 8 punti | Cinghia di comfort : bardatura/schioma | peso : 374 g | Schermo facciale - Accessorio da aggiungere separatamente all'ordine

- ⊕ Elmetto ventilato per traspirabilità che consente un comodo utilizzo prolungato
- ⊕ Può essere indossato all'indietro per un campo visivo massimale senza visiera



Nero



Giallo



Bianco



Blu



Arancio

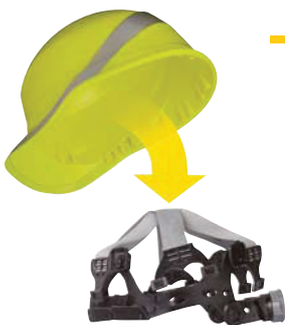


Rosso



Verde

Nero



### HARNESS VI

10 x

Bardatura di ricambio per elmetto Diamond VI, imbottitura in spugna e sistema di regolazione D Rotor  
Sistema di chiusura Rotor | peso : 176 g

- ⊕ Bardatura sostituibile per una maggiore igiene





EN 397  
MM  
LD  
-30°C +50°C  
440VAC



EN 50365  
Classe 0



### DIAMOND V

Il design sportivo dell'elmetto consente di indossarlo sia normalmente che all'indietro, per una massima versatilità. Materiale della calotta : ABS - Non ventilato | Circonferenza della testa : 53-63 cm | Sistema di chiusura - Sistema di chiusura Rotor | Copricapo in tessuto : PA (poliammide) - 8 punti | Cinghia di comfort : bardatura/tessuto - Schiuma EVA | peso : 404 g



Giallo

⊕ Può essere indossato all'indietro per un campo visivo massimale senza visiera



Verde

Rosso

Arancio

Nero

Grigio-Giallo

Blu

Bianco



EN 397  
MM  
LD  
-30°C +50°C  
440VAC



EN 50365  
Classe 0



### DIAMOND V UP

Elmetto versatile dal design sportivo per utilizzo sia normalmente che all'indietro, dotato di sottogola per una migliore vestibilità. Materiale della calotta : ABS - Non ventilato | Circonferenza della testa : 53-64 cm | Sistema di chiusura - Sistema di chiusura Rotor | Copricapo in tessuto : PA (poliammide) - 8 punti | Materiale del sottogola : Tessile - 4 punti | Cinghia di comfort : bardatura/poliestere | Senza mentoniera | peso : 424 g



Bianco

⊕ Può essere indossato all'indietro per un campo visivo massimale senza visiera



Bianco

Verde

Rosso

Arancio

Giallo

Blu



### HARNESS V

Bardatura di ricambio per elmetto Diamond V, imbottitura in spugna e sistema di regolazione D Rotor. Sistema di chiusura Rotor | peso : 78 g



Nero

⊕ Bardatura sostituibile per una maggiore igiene



Blu



### QUARTZ UP IV

40 x



EN 397  
MM  
-30°C +50°C

Elmetto da cantiere ventilato con visiera dotata di sistema di chiusura Rotor per una facile regolazione  
Materiale della calotta : calotta-materiale/polipropilene - Ventilato  
| Circonferenza della testa : 53-63 cm | Sistema di chiusura - Sistema di chiusura Rotor | Copricapo in tessuto : PA (poliammide) - 8 punti | Cinghia di comfort : bardatura/poliestere | peso : 350 g

⊕ Elmetto ventilato per traspirabilità che consente un comodo utilizzo prolungato



Bianco



Giallo



Arancio



Rosso



Verde

Bianco



### QUARTZ UP III

40 x



EN 397  
MM  
-30°C +50°C  
440VAC



Elmetto da cantiere con visiera corta dotata di sistema di chiusura Rotor per una facile regolazione  
Materiale della calotta : calotta-materiale/polipropilene - Non ventilato | Circonferenza della testa : 53-63 cm | Sistema di chiusura - Sistema di chiusura Rotor | Copricapo in tessuto : PA (poliammide) - 8 punti | Cinghia di comfort : bardatura/poliestere - Schiuma EVA | Mentoniera opzionale | peso : 350 g

⊕ Fascia regolabile, bassa o alta, per una vestibilità più sicura e per mantenere l'elmetto in posizione quando si muove la testa



Blu



Giallo



Arancio



Rosso



Verde

Blu



Bianco



Giallo



### QUARTZ I

40 x



EN 397  
-10°C +50°C

Elmetto da cantiere ventilato con regolazione a cremagliera  
Materiale della calotta : calotta-materiale/polipropilene - Ventilato  
| Circonferenza della testa : 53-63 cm | Chiusura a fibbia regolabile | Copricapo in tessuto : 8 punti | Cinghia di comfort : bardatura/poliestere | peso : 322 g

⊕ Fascia regolabile, bassa o alta, per una vestibilità più sicura e per mantenere l'elmetto in posizione quando si muove la testa



EN 397  
MM  
LD  
-30°C  
+150°C  
440VAC



EN 50365  
Classe 0



### SUPER QUARTZ

Casco da costruzione isolato elettricamente per temperature estreme (+150°C)  
Materiale della scocca : ABS - Policarbonato - Non ventilato | Circonferenza della testa : 53-63 cm | Scivolare | Copricapo in tessuto : PA (poliammide) - 8 punti | Materiale del sottogola : 4 punti | Archetto comfort : imbracatura-collare-materiale/poliestere | peso : 410 g



⊕ Archetto regolabile, basso o alto, per una migliore vestibilità e comfort



EN 397  
-10°C +50°C  
440VAC



EN 50365  
Classe 0



### ZIRCON 1

Elmetto da cantiere isolato elettricamente, con chiusura a fibbia regolabile  
Materiale della calotta : HDPE - calotta-materiale/polipropilene - Non ventilato | Circonferenza della testa : 53-63 cm | Chiusura a fibbia regolabile | Copricapo in tessuto : Polipropilene - 8 punti | Cinghia di comfort : bardatura/poliestere | peso : 330 g



Verde

⊕ Fascia regolabile, bassa o alta, per una vestibilità più sicura e per mantenere l'elmetto in posizione quando si muove la testa



Rosso



Arancio



Giallo



Grigio



Blu



Bianco



EN 397  
+50°C  
440VAC



EN 50365  
Classe 0



### FORESTIER 3

Elmetto da cantiere ideale per il decespugliamento, grazie alla visiera protettiva in rete e alle cuffie anti rumore  
Questo kit contiene: 1x ZIRCON1, 1x SUZUKA2, 1x VISORHOLDER, 1x VISORG



Arancio

⊕ Fascia regolabile, bassa o alta, per una vestibilità più sicura e per mantenere l'elmetto in posizione quando si muove la testa



Nero



### WINTER CAP

40 x

Fodera tessile per la protezione dal freddo, da inserire in un elmetto da cantiere  
peso : 142 g

Incolore



### FUEGO

100 x



EN166  
1 FT / FT

EN170  
UV 2c - 1.2

Occhiali di protezione trasparenti da utilizzare con un elmetto da cantiere  
Lenti : Policarbonato - Monoblocco -  
Antiappannamento/antigraffio (classico) | Curvatura |  
Montatura : Stanghette - Stanghette inclinabili - Nylon | peso :  
34 g

Trasparente



### BADGE-U

40 x

Porta badge rimovibile per l'identificazione dell'utilizzatore,  
compatibile con tutti i nostri elmetti da cantiere  
peso : 47 g

Arancio fluo



### NECKALPHA

80 x

Proteggi nuca che protegge dal sole, adatto a tutti i nostri elmetti  
da cantiere  
peso : 34 g

Nero



### JUGGAMMA

20 x

Sottogola a 3 punti di fissaggio per gli elmetti Granite, per  
mantenere l'elmetto nella giusta posizione  
peso : 21 g

Nero



### BASGAMMA

20 x

Frontalino termoformato per un maggiore comfort negli elmetti  
da cantiere  
Cinghia di comfort : Schiuma EVA | peso : 21 g



### **DYNAMIC JUGALPHA**

Sottogola a 4 punti di fissaggio per gli elmetti Diamond, Zircon e Quartz, per mantenere l'elmetto nella giusta posizione  
peso : 21 g



Nero



### **DYNAMIC JUGBETA**

Sottogola a 4 punti di fissaggio per gli elmetti Diamond e Onyx,, per mantenere l'elmetto nella giusta posizione  
peso : 21 g



Nero



### **MENTALPHA**

Sottogola a 2 punti di fissaggio dotata di una fascia per il mento per una migliore aderenza alla testa  
peso : 17 g



Nero



### **JUGALPHA**

Sottogola a 2 punti di fissaggio per una migliore aderenza alla testa  
peso : 21 g



Nero



### **BASALPHA**

Frontalino che offre un maggior comfort per gli elmetti da cantiere  
Cinghia di comfort : Schiuma EVA | peso : 21 g

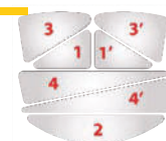


Nero



### **HESTICKER**

Adesivi per elmetti Delta Plus per migliorare la visibilità degli utenti (disponibili in grigio o in rosso)  
peso : 10 g



Grigio metal





Grigio-Giallo

### AIR COLTAN

20 x



EN 812



Caschetto antiurto ventilato per il massimo comfort, disponibile con visiere di 3 lunghezze diverse  
Materiale del caschetto : Tessile | Circonferenza della testa : 55-62 | Materiale della calotta : Polietilene | Fodera della conchiglia : cuffia-fodera/eva | Regolazione : Fibbia di regolazione | peso : 176 g



Giallo fluo-Grigio



Nero-Rosso



Blu-Arancio



COLTAAIGRMI - 3 cm



COLTAAINOMI - 3 cm



COLTAAINOSH - 5 cm



COLTAAIBMSH - 5 cm

