

SOCIMM

Protezione vie respiratorie udito vista/viso

○ ○ ○ ○ ● ○ ○ Sperian è la nuova denominazione commerciale di Bacou Dalloz, gruppo che ha riunito negli ultimi anni anche Società leaders nella produzione di specifiche gamme di dispositivi di protezione individuale. Queste sinergie hanno permesso di evolvere e sviluppare prodotti innovativi e qualitativamente all'avanguardia.

Con questo catalogo presentiamo i dispositivi di protezione individuale più significativi relativamente a vie respiratorie, occhi e viso, udito.



• HOWARD LEIGHT 

• **Bilsom**[®]

• **WILLSON**[®]

• 



Antirumore dispenser erogatori inserti

**HOWARD
LEIGHT**

Dispenser LS-400

Il dispenser LS-400 è un dispenser murale. Completamente trasparente, può essere riempito prima ancora che sia completamente vuoto. Le parti del dispenser sono interamente riutilizzabili. Eroga un inserto alla volta, semplicemente ruotando la manopola.

- **Dispenser Leight Source 400 paia (fornito vuoto)** cod: 1013040

Ricariche per Leight Source

Ricarica da 200 paia, cartone da 2000 paia

- | | |
|-------------------------|--------------|
| • Max | cod: 1013046 |
| • Max Lite | cod: 1013048 |
| • Laser Lite | cod: 1013047 |
| • MultiMax | cod: 1013045 |
| • Matrix Arancio | cod: 1013042 |
| • Matrix Verde | cod: 1013041 |
| • Matrix Blu | cod: 1012911 |



1013040



1013046



1013048



1013047



1013045



1013042



1013041



1012911



Leight Source

- Dispenser a muro per inserti auricolari
- Alluminio anodizzato
- Eroga inserti girando la manovella a lato
- **Dispenser Leight Source fornito senza inserti** cod: 3301273

Ricariche per leight source da 500 paia

- | | |
|-------------------------------------|--------------|
| • Max | cod: 3301165 |
| • Max Lite | cod: 3301272 |
| • MultiMax | cod: 3301261 |
| • Laser Lite | cod: 3301271 |
| • Quiet ricarica da 200 paia | cod: 3301275 |



3301273



3301165



3301272



3301261



3301271



3301275





Antirumore
inserti auricolari monouso

Matrix

Inserto in schiuma poliuretanică, senza PVC

- Matrix arancio scatola da 200 paia cod: 1011236

1011236



Matrix arancio	SNR=29		H=31		M=25		L=22	
Frequenza in HZ:	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuazione media dB:	17.6	21.8	26.1	28.7	29.5	34.9	37.7	39.8
Deviazione standard dB:	5.1	4.7	5.4	5.2	5.3	3.8	2.7	4.0
Protezione presunta dB:	12.5	17.1	20.7	23.5	24.2	31.1	34.5	35.8



Max

Inserto in schiuma poliuretanică

- Max scatola da 200 paia cod: 3301161
- Max con cordoncino scatola da 100 paia cod: 3301130

3301161



3301130



Max	SNR=34		H=35		M=30		L=27	
Frequenza in HZ:	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuazione media dB:	27.8	29.1	32.1	34.9	34.4	37.6	47.3	45.4
Deviazione standard dB:	6.1	6.8	6.6	6.5	4.8	4.0	3.6	5.7
Protezione presunta dB:	21.6	22.4	25.5	28.4	29.5	33.6	43.7	39.7



Laser Lite

Inserto in schiuma poliuretanică autoregolabile

- Laser Lite confezione da 200 paia cod: 3301105
- Laser Lite con cordoncino conf. da 100 paia cod: 3301106

3301105



3301106



Laser Lite	SNR=35		H=34		M=32		L=31	
Frequenza in HZ:	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuazione media dB:	33.4	34.1	35.5	37.6	34.9	35.7	42.5	44.1
Deviazione standard dB:	4.6	4.7	4.6	4.1	5.0	2.8	2.9	4.2
Protezione presunta dB:	28.8	29.4	30.9	33.5	29.9	32.9	39.6	39.9





Antirumore

inserti auricolari riutilizzabili

**HOWARD
LEIGHT** 

Fusion

- Inserto auricolare con stelo FlexiFirm per un facile inserimento
- Taglia L con cordoncino scatola da 50 paia cod: 1011282 (astuccio HearPack)
- Taglia S con cordoncino scatola da 50 paia cod: 1011281

1011282



1011281



Fusion	SNR=28		H=29		M=25		L=24	
Frequenza in HZ:	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuazione media dB:	24.6	28.3	28.6	27.9	29.4	31.0	40.0	40.9
Deviazione standard dB:	6.0	5.1	5.6	5.0	5.6	3.7	5.6	5.5
Protezione presunta dB:	18.6	23.2	23.0	22.9	23.8	27.3	34.4	35.4



Smartfit

- Inserto auricolare che si ammorbidisce e si conforma a contatto con il calore corporeo
- SmartFit con cordoncino scatola da 50 paia cod: 1011239

1011239



Smartfit	SNR=30		H=32		M=27		L=28	
Frequenza in HZ:	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuazione media dB:	30.9	31.4	28.8	32.5	33.8	35.6	39.3	41.9
Deviazione standard dB:	6.2	7.3	8.9	8.1	7.3	4.3	6.0	5.0
Protezione presunta dB:	24.7	24.1	19.9	24.4	26.5	31.3	33.3	36.9





Antirumore
inserti auricolari versione detectors

Fusion detectable

- Inserto auricolare con stelo FlexiFirm per un agevole inserimento
- Taglia L con cordoncino scatola da 50 paia cod: 1011234
- Taglia S con cordoncino scatola da 50 paia cod: 1011235

1011234



1011235



Fusion detectable	SNR=28		H=29		M=25		L=24	
Frequenza in HZ:	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuazione media dB:	24.6	28.3	28.6	27.9	29.4	31.0	40.0	40.9
Deviazione standard dB:	6.0	5.1	5.6	5.0	5.6	3.7	5.6	5.5
Protezione presunta dB:	18.6	23.2	23.0	22.9	23.8	27.3	34.4	35.4



inserti auricolari ad archetto

QB3 HYG

- Morbidissimi inserti auricolari
- QB3 HYG confezione da 10 paia cod: 3301279
- Ricambi
- QB3 HYG confezione da 50 paia cod: 3301183

3301279



3301183



QB3 HYG	SNR=23		H=25		M=19		L=17	
Frequenza in HZ:	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuazione media dB:	23.5	22.3	20.6	16.8	22.7	30.6	34.2	33.7
Deviazione standard dB:	4.3	4.2	3.7	2.4	4.0	3.5	3.8	6.1
Protezione presunta dB:	19.2	18.1	16.9	14.4	18.7	27.1	32.4	27.6





Antirumore inserti auricolari monouso

Bilsom®

Bilsom 303/304

• Inserti auricolari monouso

Scatola da 200 bustine da 1 paio Bilsom 303

- **Taglia L** cod: 1005073
- **Taglia S** cod: 1005074

Scatola da 20 bustine da 10 paia Bilsom 303

- **Taglia L** cod: 1007192
- **Taglia S** cod: 1007193

Scatola da 100 bustine da 1 paio Bilsom 304
(con cordoncino)

- **Taglia L** cod: 1000106
- **Taglia S** cod: 1000107



1005073



1005074



1007192



1007193



1000106



1000107



Bilsom 303/304	SNR=33		H=32		M=29		L=29	
Frequenza in HZ:	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuazione media dB:	28.4	37.3	37.9	39.1	36.0	34.6	42.5	46.4
Deviazione standard dB:	6.4	9.0	9.2	9.7	7.9	4.6	4.9	4.7
Protezione presunta dB:	22.0	28.3	28.7	29.4	28.1	30.0	37.6	41.8

Bilsomat 400

Dispenser a muro da 400 paia

Bilsomat 400 fornito con 400 paia di inserti
Bilsom 303

- **Taglia L** cod: 1006202
- **Taglia S** cod: 1006203

Ricarica da 200 paia

- **Taglia L** cod: 1006186
- **Taglia S** cod: 1006187

Bilsomat 100

Dispenser da 100 paia

Bilsomat 100: dispenser da 100 paia di Bilsom 303

- **Taglia L** cod: 1005852
- **Taglia S** cod: 1005850

Bilsomat 400



1006202



1006203



1006186



1006187



1005852



1005850



Bilsomat 100

Bilsom

Antirumore
inserti auricolari riutilizzabili

Bilsom PerCap

- Archetto in polipropilene pieghevole



1005952



1005980

- Scatola da 10 astucci cod: 1005952

Ricambi tamponi

- Scatola con 10 bustine da 1 paio di tamponi cod: 1005980



Bilsom PerCap	SNR=24		H=27		M=20		L=18	
Frequenza in HZ:	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuazione media dB:	21.4	22.5	21.5	19.0	22.6	30.3	35.7	38.8
Deviazione standard dB:	4.8	3.5	3.6	2.9	2.7	3.1	4.2	4.3
Protezione presunta dB:	16.6	19.0	17.9	16.1	19.9	27.2	31.5	34.5

Cuffie antirumore “arresto rumore”

Bilsom Leightning



1010922



1010971

- Massima protezione
- Archetto robusto in acciaio resistente all'uso
- Archetto con ampia imbottitura in gomma e tessuto e cuscinetti morbidi per offrire un comfort di lunga durata
- Regolazione delle coppe in altezza

- Bilsom Leightning L1 cod: 1010922

- kit ricambi Bilsom Leightning L1 cod: 1010971



Bilsom Leightning L1	SNR=28		H=34		M=26		L=17	
Frequenza in HZ:	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuazione media dB:	15.2	15.1	17.5	26.6	38.6	35.2	38.6	37.7
Deviazione standard dB:	3.6	3.2	2.7	3.1	3.9	2.9	3.0	4.4
Protezione presunta dB:	11.6	11.9	14.8	23.5	34.7	32.3	35.6	33.3



Cuffie antirumore

arresto rumore

Bilsom®

Bilsom Viking

- La possibilità di ruotare l'archetto in tre posizioni permette l'utilizzo combinato con elmetti, protezioni delle vie respiratorie ed altri dispositivi
- I cuscinetti estremamente morbidi assicurano un comfort prolungato
- Dielettrica
- Stabile regolazione delle coppe in altezza

Bilsom Viking V3



Bilsom Viking V1



- **Bilsom Viking V3** cod: 1011170
- **kit ricambi Bilsom Viking V3** cod: 1010978

Bilsom Viking V3	SNR=30		H=34		M=28		L=20	
Frequenza in HZ:	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuazione media dB:	16.9	16.8	20.8	30.4	36.8	36.7	41.4	37.8
Deviazione standard dB:	3.0	3.6	3.1	3.1	3.3	4.6	3.5	4.9
Protezione presunta dB:	13.9	13.2	17.7	27.3	33.5	32.1	37.9	32.9

1011170



1010978



- **Bilsom Viking V1** cod: 1010925
- **kit ricambi Bilsom Viking V1** cod: 1006018

Bilsom Viking V1	SNR=26		H=31		M=23		L=14	
Frequenza in HZ:	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuazione media dB:	11.8	10.7	15.9	26.1	31.8	34.3	32.7	33.3
Deviazione standard dB:	3.4	3.3	3.4	2.9	3.0	3.9	2.7	3.0
Protezione presunta dB:	8.4	7.4	12.5	23.2	28.8	30.4	30.0	30.3

1010925



1006018





Cuffie antirumore
filtrazione suono

Bilsom Clarity

- Questa tecnologia brevettata prevede un sofisticato filtro acustico senza l'utilizzo dell'elettronica
- Blocca il rumore, ma permette ai lavoratori di udire le voci dei colleghi nonché i segnali di allarme



Bilsom Clarity C1



Bilsom Clarity C3

Ad archetto

- **Bilsom Clarity C3** cod: 1011146
- **kit ricambi Bilsom Clarity C3** cod: 1006081

Bilsom Clarity C3	SNR=33		H=31		M=32		L=29	
Frequenza in HZ:	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuazione media dB:	21.1	25.6	33.3	37.5	34.9	32.2	38.8	33.5
Deviazione standard dB:	4.1	3.1	2.5	2.9	2.9	1.9	4.0	4.4
Protezione presunta dB:	17.0	22.4	30.8	34.6	32.0	30.3	34.8	29.1

1011146



1006081



Ad archetto

- **Bilsom Clarity C1** cod: 1011142
- **kit ricambi Bilsom Clarity C1** cod: 1006080

Bilsom Clarity C1	SNR=25		H=24		M=22		L=20	
Frequenza in HZ:	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuazione media dB:	12.6	15.7	23.9	27.8	23.3	25.8	29.0	31.0
Deviazione standard dB:	4.5	3.3	2.7	2.8	2.9	2.0	3.0	2.6
Protezione presunta dB:	8.1	12.4	21.2	25.0	20.4	23.8	26.0	28.4

1011142



1006080





Cuffie antirumore filtrazione suono

Bilsom®

Bilsom Clarity

- Migliora la sicurezza negli ambienti in cui l'eccesso di protezione acustica può essere un pericolo
- L'aerazione della fascia all'interno dell'archetto e le imbottiture delle coppe garantiscono un ottimo comfort
- Design dielettrico sicuro in presenza di elettricità



Bilsom Clarity C1H
per elmetto

Per elmetto

- **Bilsom Clarity C1H (adattatori compresi)** cod: 1011262
- **kit ricambi Bilsom Clarity C1H** cod: 1006080

Bilsom Clarity C1H	SNR=26		H=26		M=23		L=19	
Frequenza in HZ:	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuazione media dB:	12.9	15.3	22.1	24.6	24.5	29.5	29.3	33.5
Deviazione standard dB:	4.0	3.0	3.0	2.3	2.6	2.9	2.7	3.2
Protezione presunta dB:	8.9	12.3	19.1	22.3	21.9	26.6	26.6	30.3

1011262



1006080





Cuffie antirumore
filtrazione suono

Per pieghevole

- **Bilsom Clarity C1F** cod: 1011143
- **kit ricambi Bilsom Clarity C1F** cod: 1006080

Bilsom Clarity C1F	SNR=26		H=25		M=24		L=19	
Frequenza in HZ:	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuazione media dB:	12.8	14.9	24.2	27.7	25.2	26.6	29.3	28.7
Deviazione standard dB:	4.0	3.8	3.8	2.6	2.1	2.9	3.4	4.2
Protezione presunta dB:	8.8	11.1	20.4	25.1	23.1	25.7	25.9	24.5



Bilsom Clarity C1F



Bilsom Clarity C3H

Per elmetto

- **Bilsom Clarity C3H (adattatori compresi)** cod: 1011264
- **kit ricambi Bilsom Clarity C3H** cod: 1006081

Bilsom Clarity C3H	SNR=30		H=28		M=28		L=24	
Frequenza in HZ:	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuazione media dB:	15.4	22.8	27.4	31.3	30.5	28.2	35.0	34.6
Deviazione standard dB:	3.5	4.3	3.2	2.8	1.8	2.3	3.6	3.0
Protezione presunta dB:	11.9	18.5	24.2	28.5	28.7	25.9	31.4	31.6





Cuffie antirumore filtrazione suono

Bilsom®

Bilsom Mach 1

- Perfettamente regolabile per adattarsi a tutte le dimensioni del capo
- Imbottiture soffici e "piene" per ridurre la pressione esercitata sul capo
- Design dielettrico dell'intera cuffia per ridurre i rischi in aree ad alto voltaggio
- Riduzione del peso per un maggior comfort
- Ampie coppe per proteggere confortevolmente
- Design moderno

Bilsom Cool

- Copricuscinetti testati dermatologicamente, autoadesivi e monouso, in ovatta multistrato
- Assorbe e trattiene acqua fino a 15 volte il suo peso



- Conf. con 20 bustine da 5 paia cod: 1000365



Bilsom Mach 1	SNR=23		H=29		M=20		L=13	
Frequenza in HZ:	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Attenuazione media dB:	14.4	13.3	11.7	17.6	31.8	30.9	34.7	31.4
Deviazione standard dB:	3.8	2.9	1.8	2.4	2.9	2.8	2.4	4.9
Protezione presunta dB:	10.6	10.4	9.9	15.2	28.9	28.1	32.3	26.5

Bilsom Mach 1

1 per scatola - 20 per confezione
cod: 1010421





Adattatori per elmetti

Per elmetti senza slot laterali

- **Adattatore universale** cod: 1000240 (3702)
- **Adattatore a vite** cod: 1000241 (3710)



Per elmetti con slot laterali

- **A lama Centurion 1125** cod: 1000242 (3711)
- **A lama Labor** cod: 1000243 (3712)
- **A lama North Safety Cap** cod: 1000245 (3714)
- **Auboueix** cod: 1000246 (3715)
- **A lama Shubert** cod: 1000247 (3716)
- **A lama Johnston I. MK II** cod: 1000248 (3717)
- **A lama MSA VGard** cod: 1000249 (3718)
- **A lama JSP Executive** cod: 1000250 (3719)
- **Protector 300/600 Sofop Oceanic II** cod: 1005292 (3721)



Clip per cintura

- Permette di appendere alla cintura una cuffia antirumore
- Un modo semplice e pratico per avere sempre a portata di mano la propria cuffia antirumore; ideale per chi è soggetto in modo alterno al rumore

cod: 1016730





Occhiali a due lenti



Venom

- Design sportivo e leggero, che garantisce comfort e nel contempo ottima protezione
- Eccellente qualità ottica ad ampio campo visivo (lenti a 9 punti di curvatura, senza distorsioni)
- Nasello morbido e ipoallergenico: comfort e stabilità sul viso
- Disponibile nelle versioni con lenti incolore, incolore antiappannamento, Grigio TSR, Grigio TSR antiappannamento
- Leggerezza

Campi d'impiego:

- Edilizia
- Industria manifatturiera
- Trasporti
- Agricoltura
- Telecomunicazioni

1012726



1012727



1012728



1012729



Codice	Colore montatura	Lente	Antigraffio	Antiappannamento
1012726	Nero	Incolore	sì	-
1012727	Nero	Incolore antiappannamento	sì	sì
1012728	Nero	Grigio TSR	sì	-
1012729	Nero	Grigio TSR antiappannamento	sì	sì



Millennia Classic

- Campo visivo a 180°
- Equilibrio e bilanciamento della montatura, per una sensazione di estrema leggerezza
- Occhiale protettivo costituito da un'unica lente avvolgente antigraffio in PC
- Nasello universale e confortevole
- Lente a 9 punti di curvatura, garanzia di elevata qualità ottica, per limitare al massimo l'affaticamento della vista
- Cordino Flexicord in dotazione
- Peso 32 gr

1000001		1000010	
1000002		1006405	
1000004		1005981	
1002781		1005982	
1000006		1005985	
1002783		1005987	
1000008		1005988	

Millennia Sport

- Tutte le caratteristiche di comfort e prestazione del Millennia Classic, in una foggia sportiva e dinamica
- Arcata superiore opaca per assicurare un effetto antiriflesso
- Astine con curvatura ergonomica in nylon
- Disponibile con astine turchesi o nere
- Cordino Flexicord in dotazione

Millennia Classic	Millennia Sport	Colore montatura	Lente	Antigraffio	Antiappannamento
1000001	1005981	Nero	incolore	-	-
1000002	1005982	Nero	Grigio TSR®	sì	-
1000004	-	Nero	Argento I/O™	sì	-
1002781	1005985	Nero	incolore Fog-Ban®	sì	sì
1000006	-	Blu	incolore	sì	-
1002783	-	Blu	incolore Fog-Ban®	sì	sì
1000008	-	Bordeaux	incolore	sì	-
1000010	-	Argento	Argento a specchio	sì	-
1006405	-	Nero	Verde 3.0	sì	-
-	1005987	Turchesi	incolore	sì	-
-	1005988	Turchesi	Grigio TSR	sì	-



Occhiali monolente



Op-Tema®

- Lente avvolgente in policarbonato di notevole qualità ottica
- 6 punti di curvatura e rivestimento anti-abrasione
- Montatura in nylon resistente all'impatto
- Astine allungabili e orientabili (108-123 mm); nasello morbido e regolabile
- Cordino Flexicord in dotazione
- Disponibile versione antiappannamento Fog-Ban
- Peso 30 gr:



1000016



1000017



1004947



1000018



1004948

Codice	Colore montatura	Lente	Antigraffio	Antiappannamento
1000016	Nero	incolore	sì	-
1000017	Nero	Grigio TSR	sì	-
1004947	Nero	incolore Fog-Ban®	sì	sì
1000018	Blu	incolore	sì	-
1004948	Nero	Grigio TSR Fog-Ban®	sì	sì



Santa Cruz

- Occhiale elegante, comodo e leggero; lente avvolgente mono pezzo
- Montatura in nylon resistente all'impatto
- Lente in PC panoramica e avvolgente con trattamento antigraffio
- Ripari laterali integrati nella montatura
- Astine regolabili
- Peso 36 gr



Codice	Colore montatura	Lenti	Antigraffio	Antiappannamento
1002677	Bordeaux	incolore	sì	-



Polysafe

- Particolarmente indicato per i visitatori
- Monolente in policarbonato con ripari laterali integrati sovrapponibile agli occhiali correttivi
- Resistente all'aggressione di numerosi agenti chimici
- Ventilazione indiretta
- Sterilizzabile in autoclave
- Peso 40 gr



Codice	Colore montatura	Lenti	Antigraffio	Antiappannamento
1002549	Incolore	Incolore (Polysafe Plus)	sì	-
1002550	Incolore	Polyfort incolore (Polysafe)	-	-



1002549



1002550



Occhiali
monolente



Fit Logic

La migliore protezione

Gli occhiali FitLogic si caratterizzano per una montatura dal design rivoluzionario con un'arcata morbida e leggera che si adatta alla forma del vostro viso. Un'altra novità è rappresentata dal nasello in grado di ruotare, girare ed inclinarsi per garantire una perfetta aderenza al viso continuamente. Flessibili, estensibili, durevoli, leggeri e confortevoli: nulla si adatta e fa sentire a proprio agio quanto i FitLogic Pulsafe



1014013		1013337	
1014014		1013338	
1014012		1013339	
1014011		1013340	
1014008		1013341	
		1013342	
		1013343	

Codice	Colore montatura	Lenti	Resistente all'abrasione	Antiappannamento	Lenti di ricambio
1013337	Nero/Argento	Incolore	sì	-	10 140 13
1013338	Nero/Argento	Incolore Fog-Ban	sì	sì	10 140 14
1013339	Nero/Argento	Grigio TSR	sì	-	10 140 12
1013340	Nero/Argento	Grigio TSR Fog-Ban	sì	sì	10 140 11
1013341	Nero/Argento	Giallo HDL	sì	-	10 140 08
1013342	Nero/Argento	Argento I/O	sì	-	
1013343	Nero/Argento	Argento a specchio	sì	-	

Tutte le lenti Pulsafe proteggono dagli ultravioletti e sono disponibili in vari colori

Incolore

Utilizzato per la maggior parte dei lavori da effettuare all'interno

Grigio TSR

Protegge dalla luce solare e dal riverbero

Giallo HDL

Per applicazioni in condizioni di bassa luminosità in cui è necessario migliorare il contrasto

Argento a specchio

Elevata protezione dalla luce e dal riverbero

Argento I/O

Leggero rivestimento a specchio per condizioni variabili di luminosità



Pivot

Pulsafe Pivot offre un nuovo livello di comfort e stile sportivo al servizio della sicurezza con le sue caratteristiche avanzate.

Stile elegante

- Montatura avanzata in stile sportivo a due colori
- Montatura multi-materiali
- Il design avvolgente della lente di base 8 offre una copertura eccezionale
- Lenti a specchio Premium Blu e Arancio
- Sistema di sostituzione delle lenti semplice e rapido
- Ha un look perfetto, anche con una lente incolore

Comfort eccezionale

- La tecnologia brevettata MMT - Multi-Material Technology offre un comfort morbido e soffice
- Astine orientabili
- I canali di ventilazione riducono al minimo l'appannamento
- Nasello in morbido elastomero che riduce al minimo i problemi di scivolamento
- Disponibile con lenti antiappannamento
- Peso 21 gr

Tutte le lenti in policarbonato Pulsafe offrono una protezione

UV e sono antigraffio

Incolore Utilizzata per la maggior parte delle applicazioni da interno

Grigio Riduce al minimo la luce solare e il riverbero all'esterno

Giallo HDL Per un uso con poca illuminazione, dove è necessario un maggior contrasto

Blu a specchio Protegge dalla luce solare e dal riverbero

Arancio a specchio Protegge dalla luce solare e dal riverbero

Argento I/O Leggermente specchiato per condizioni di luce variabili



1012823		1012611	
1012824		1012612	
1012825		1012613	
1012826		1012615	
1012827		1012618	
1012828		1012641	
1012829		1012786	
1012860		1012787	
		1012789	
		1012821	
		1012822	

Codice	Colore montatura	Lente	Antigraffio
1012611	Nero/Argento	Incolore	-
1012612	Nero/Argento	Incolore Fog-Ban	sì
1012613	Nero/Argento	Grigio	-
1012615	Nero/Argento	Giallo HDL	sì
1012618	Nero/Argento	Blu a specchio	-
1012641	Nero/Argento	Arancio a specchio	-
1012786	Blu/Acqua	Incolore Fog-Ban	sì
1012787	Blu/Acqua	Grigio	-
1012789	Blu/Acqua	Giallo HDL	-
1012821	Blu/Acqua	Blu a specchio	-
1012822	Blu/Acqua	Arancio a specchio	-

Lenti di ricambio		
1012823	Incolore	-
1012824	Incolore Fog-Ban	sì
1012825	Grigio	-
1012826	Grigio Fog-Ban	sì
1012827	Gialla HDL	-
1012828	Argento I/O	-
1012829	Blu a specchio	-
1012860	Arancio a specchio	-



Occhiali monolente



XC



Perfettamente regolabili

Adatti a tutte le morfologie grazie alle astine regolabili in altezza e in lunghezza, i nuovi occhiali Pulsafe XC garantiscono un elevatissimo livello di comfort. Grazie alla montatura X-tra flessibile si direbbe che tali occhiali siano stati fatti su misura. Pulsafe XC si adatta perfettamente alla conformazione del volto, maschile e femminile, assicurando la massima protezione. Il design moderno e la leggerezza della montatura rendono gli occhiali Pulsafe XC incredibilmente piacevoli da indossare.

X-tra Comfort

Tecnologia multimateriale (MMT®)

L'impiego di un innovativo materiale di rivestimento a doppio strato, elastico e rivoluzionario, rende piacevole il contatto con tutte quelle componenti che poggiano direttamente sulla pelle quali l'arcata, il nasello e le stanghette. L'imbottitura di queste ultime, inoltre, assicura una funzione antiscivolo.

X-tra Sicurezza

Lenti di straordinaria qualità

Dotati di un campo visivo panoramico, gli occhiali XC sono equipaggiati di lenti avvolgenti a 9 punti di curvatura, trattate antigraffio e sostituibili con un semplice movimento. Come per molti altri occhiali Pulsafe, sono disponibili anche lenti con trattamento antiappannamento per soddisfare i requisiti di ambienti caldi e/o umidi.

1010950



1011027



1011026



1011025



1011013



1011015



1011016



1011017



Codice	Colore montatura	Lenti	Antigraffio	Antiappannamento	Lenti di ricambio
1010950	Blu	Incolore	sì	-	1011013
1011027	Blu	Incolore Fog-Ban	sì	sì	1011015
1011026	Blu	GrigioTSR	sì	-	1011016
1011025	Blu	GrigioTSR Fog-Ban	sì	sì	1011017



Vistamax VNC

- Doppia lente: esterna in acetato antigraffio, interna in policarbonato
- Grande resistenza agli agenti chimici ed agli urti
- Particolare tecnologia antiappannamento realizzata grazie alla doppia lente ed ai condensatori in alluminio
- Ideale per ambienti molto umidi
- Peso 110 gr



Codice	Descrizione	Antigraffio	Antiappannamento	Marcatura
1002759	VNC21 Senza ventilazione, doppia lente, Sistema antiappannamento con condensatori in alluminio	sì	sì (doppia lente)	1 B345

Armamax AX

Sovraocchiali

- Occhiale panoramico monopezzo con lenti e ripari in policarbonato
- Si sovrappone comodamente a qualsiasi tipo di occhiale correttivo
- Bordo superiore e ripari laterali zigrinati per attenuare il riverbero
- Elevata protezione meccanica (F)
- Le stanghette curve e l'ampio ponte nasale garantiscono un perfetto adattamento al viso
- Peso 46 gr



1002224



1002223

Codice	Colore montatura	Lenti	Antigraffio	Antiappannamento
1002224	Incolore	Incolore AX5H	-	-
1002223	Verde IR 1.7	Verde AX4H	sì	-



Occhiali a mascherina



Maxx Pro

- Design all'avanguardia
- La lente di curvatura contenuta consente l'uso combinato con maschere per saldatura, elmetti e con la maggior parte dei respiratori, garantendo allo stesso tempo una visibilità eccellente ed un migliore campo visivo periferico
- Multi-Material Technology (MMT): la struttura morbida garantisce un'eccellente tenuta, un'ottima protezione contro gli urti e gli schizzi di sostanze chimiche, un confort ineguagliato per il viso
- Il sistema di sostituzione della lente è unico e molto semplice da usare, nonché economicamente efficace
- Il sistema di ventilazione indiretta riduce l'effetto antiappannamento
- Il sistema di regolazione della bardatura è semplice e rapido per una migliore adattabilità
- Disponibile con lente anti-appannamento e bardatura in neoprene o tessuto elastico



1011071



1011072



1011070



Codice	Descrizione	Antigraffio	Antiappannamento	Marcatura montatura	Marcatura lente
1011071	Lente antiappannamento incolore Bardatura in neoprene	sì	sì	B-D 166 349 FT 5-2.5	2C-1.2 B-D 1 FT 9
1011072	Lente antiappannamento incolore Bardatura elastica	sì	sì	B-D 166 349 FT 5-2.5	2C-1.2 B-D 1 FT 9
1011070	Lente di ricambio antiappannamento incolore	sì	sì	-	2C-1.2 B-D 1 FT 9

LG10 & LG20

- Disponibile in varie versioni, per rispondere a più esigenze: protezione meccanica, polveri grossolane, gocce, schizzi di sostanze chimiche, verniciatura
- Morbido bordo di tenuta e bardatura regolabile
- Versione per protezione chimica con lente in acetato antiappannamento Fog-Ban
- Peso da 75 gr a 79 gr



LG10

1005504



1005507



1005509



LG20



Codice	Descrizione	Antigraffio	Antiappannamento	Marcatura
1005504	LG10 Ventilazione diretta, Polyfort incolore	-	-	1B
1005507	LG20 Ventilazione indiretta, Polyfort incolore	-	-	1B 34
1005509	LG20A Ventilazione indiretta antiappannamento Fog-Ban	sì	sì	1B 34



Flex Seal



Un design intelligente per un comfort estremo

La genialità degli occhiali protettivi Flex Seal sta nella loro semplicità.

Bardatura inclinabile per mezzo di clip pivotanti e fascia regolabile per un indossaggio veloce e semplice.

Fermagli a clip per rimuovere velocemente la bardatura e le lenti e pulire le varie parti.

Il sistema di ventilazione indiretta incanala e dirige il flusso d'aria per ridurre al minimo l'appannamento.

Montatura leggera, solida e flessibile.

Se sommate tutto questo ad un'ottima qualità otterrete gli occhiali protettivi più confortevoli che ci siano.

Lenti avvolgenti per una visione panoramica perfetta

Abbiamo fatto nostro tutto ciò che abbiamo imparato in qualità di leader di mercato e lo abbiamo trasformato in questo:

i nuovi occhiali protettivi Flex Seal di prima qualità.

L'ampia lente avvolgente garantisce una visione panoramica e chiara: un must per coloro che utilizzano regolarmente gli occhiali protettivi.

Le lenti di ottima qualità assicurano una filtrazione degli UV al 99,9%.

Un'ampia scelta di **lenti sostituibili** (antiappannamento incolore, antiappannamento grigio o IR 3 e 5).

Montatura unica concepita per essere compatibile con gli occhiali da vista.

1011381



1011333



Codice	Descrizione	Antigraffio	Antiappannamento
1011381	Montatura blu - lente antiappannamento chiara fascia in neoprene	sì	sì
1011333	Montatura blu - lente antiappannamento chiara fascia elastica	sì	sì



Occhiali a mascherina



V-Maxx



- 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 protezione
- Disponibile con trattamento antigraffio e antiappannamento Fog-Ban
- Disponibile nella versione per saldatura (3.0 e 5.0)
- Peso 93 gr

1006192



1006193



1006195



1006437



1008110



1008111



Codice	Descrizione	Antigraffio	Antiappannamento	Marcatura
1006192	Ventilazione indiretta - Bardatura elastica	sì	-	3-1.2 1B349
1006193	Ventilazione indiretta - Bardatura elastica	sì	sì	3-1.2 1B349
1006195	Senza ventilazione - Antigas - Bardatura elastica	sì	sì	3-1.2 1B3459
1006437	Coprilente	-	-	
1008110	V-Maxx Welding 3.0	sì	sì	3 1 F349
1008111	V-Maxx Welding 5.0	sì	sì	5 1 F349



Visiere

Bionic

Una soluzione integrata per la massima protezione

- Protezione mento/capo più lunga
- Schermi ampi, per il massimo della visibilità
- Schermi facili da sostituire
- Comoda adattabilità con occhiali o respiratori
- Meccanismo di bloccaggio per una sicurezza più completa
- Design dielettrico



Bionic trasparente

Comfort estremo grazie alla totale regolabilità

- Adattabilità incredibile (2784 possibili posizioni)
- Bardatura e cremagliera regolabili
- Posizioni multiple per l'inclinazione della visiera
- Imbottitura morbida su tutte le parti della protezione a contatto con il capo
- La fascia extra-morbida traspirante antisudore è rimovibile per un facile lavaggio o per la sostituzione

1011625	
1011626	
1011627	
1011624	
1011933	

Codice	Descrizione visiera	Applicazione	Marcatura schermo	Marcatura visiera
1011624	Visiera con schermo trasparente in policarbonato resistente alle abrasioni Trattamento antiappannamento	Lavori meccanici pesanti Antigraffio	2C-1.2B-D 1 BT 3	B-D 166 3 BT 5
1011933	Visiera Bionic con schermo in acetato incolore	Protezione chimica	B-D 1 FT 3	B-D 166 3 BT 5

Codice	Schermo di ricambio	Applicazione	Marcatura schermo
1011625	Schermo di ricambio non trattato in policarbonato	Lavori meccanici pesanti	2C-1.2B-D 1 BT 3
1011626	Schermo di ricambio non trattato in acetato	Schizzi di sostanze chimiche	B-D 1 FT 3
1011627	Schermo di ricambio in policarbonato resistente alle abrasioni/Antiappannamento	Lavori meccanici pesanti Antigraffio	2C-1.2B-D 1 BT 3



Supervizor

- Ampia gamma di soluzioni, con testiera indipendente da elmetto
- Ampia protezione frontale e laterale; garantisce la maggior protezione nelle situazioni più impegnative
- Schermo ribaltabile con sistema di bloccaggio dell'inclinazione dello schermo e facilmente sostituibile
- Protezione totale: disponibili anche versioni con sottogola per una maggiore protezione
- La scelta dello schermo avviene in base al tipo di rischio: meccanico, chimico, calore, ecc.

SA66



SV9PGFH

SA660



SA66



1002297



1002302



1002305



SA660



SB600



1002312



1002310



1002325



Visiere supervizor

Codice	Nome	Descrizione	Peso	Campi d'impiego	Marcatura visiera
1002297	SB600	Semicalotta con regolazione a cremagliera	120 gr	Gocce e spruzzi - Metalli fusi impatto 120m/s	B 39
1002302	SA660	Supporto da elmetto (policarbonato)	125 gr	Gocce e spruzzi - Metalli fusi impatto 120m/s	B 39
1002305	SA66	Supporto da elmetto (alluminio)	110 gr	Gocce e spruzzi impatto 120m/s	B 3

Schermi in policarbonato: elevata resistenza all'impatto

Codice	Nome	Descrizione	Campi d'impiego	Marcatura
1002312	SV9PC	Schermo in policarbonato incolore (230 mm)	Lavorazioni meccaniche	1 B39
1002310	SV9PC/CG	Schermo in policarbonato incolore abbinabile a sottogola (200 mm)	Lavorazioni meccaniche pesanti	1 B39
1002325	SV9PGFH	Policarbonato con rivestimento dorato antiabrasione (230 mm)	Calore radiante da metallo fuso (IR)	3-5-4-5 1B39K



Visiere

Schermi in acetato: migliore resistenza contro gli agenti chimici

Codice	Nome	Descrizione	Campi d'impiego	Marcatura
1002307	SV9AC	Schermo in acetato incolore (altezza 200 mm)	Gocce e spruzzi	1 F3
1002330	SV9A5W	Acetato verde gradazione 5.0 (200 mm)	Saldatura	5 1F5
1002308	SV9EK	Schermo in acetato incolore per protezione da arco elettrico, da utilizzarsi in abbinamento a SA660 o SB600	Lavorazioni elettriche	3-1.2 D1F8



1002307



1002330



1002308

Clearways

- Semicalotta in polipropilene che assicura una completa protezione frontale
- Può essere indossata comodamente per periodi prolungati, dato il suo peso estremamente contenuto
- La protezione frontale e l'ampiezza dello schermo assicurano protezione anche contro schizzi di sostanze chimiche
- Resistenza all'impatto B
- Schermi sostituibili, disponibili in acetato o policarbonato
- Peso: 160 gr



CV83P

Calotte Clearways

Codice	Nome	Descrizione	Peso	Campi d'impiego	Marcatura
1002346	CB14	Bardatura elastica	80 g	Lavorazioni meccaniche	B3



Schermi in policarbonato: elevata resistenza all'impatto

Codice	Nome	Descrizione	Campi d'impiego	Marcatura
1002353	CV83P	Schermo in policarbonato incolore	Lavorazioni meccaniche	1 B3



Schermi in acetato: migliore resistenza contro gli agenti chimici

Codice	Nome	Descrizione	Campi d'impiego	Marcatura
1002360	CV84A	Schermo in acetato incolore (200 mm)	Spruzzi di sostanze chimiche	1 F3



Facciali filtranti

monouso pieghevoli

WILLSON®

Legenda colori

I filtri devono essere selezionati in funzione:

- delle sostanze tossiche dalle quali si desidera proteggersi
- del lavoro che si deve svolgere
- della modalità d'esecuzione e della durata dell'intervento
- degli apparecchi di cui si dispone

A	Vapori organici, solventi ed idrocarburi
AX	Gas e vapori organici volatili. Punto d'ebollizione inferiore a 65°C
B	Gas e vapori organici tipo cloro, idrogeno solforato, acido cianidrico

E	Gas e vapori acidi Anidride solforosa
K	Derivati organici amminici Ammoniaca
P	Particelle, aerosol solidi e liquidi

HG	Mercurio
NOP₃	Monossido d'azoto
CO	Monossido di carbonio

Willson serie 4000

Facciali filtranti monouso imbustati singolarmente

- Ingombro minimo del facciale che, ripiegato, può essere facilmente infilato in tasca
- Facilità d'apertura e di posizionamento del facciale
- Istruzioni per l'uso stampate su ogni singola bustina
- Guarnizione di tenuta a triplo strato Willtech ultramorbidissima
- Valvola di espirazione innovativa per una resistenza respiratoria minima
- Senza PVC, per un maggiore rispetto dell'ambiente e senza silicone. Idonea per tutti i tipi di industria
- Diminuzione della sensazione di affaticamento abitualmente risentita quando s'indossano dei facciali filtranti (superamento del test d'intasamento con polvere di Dolomite = D)



1005605



1005611



1005608



1005614



1005630

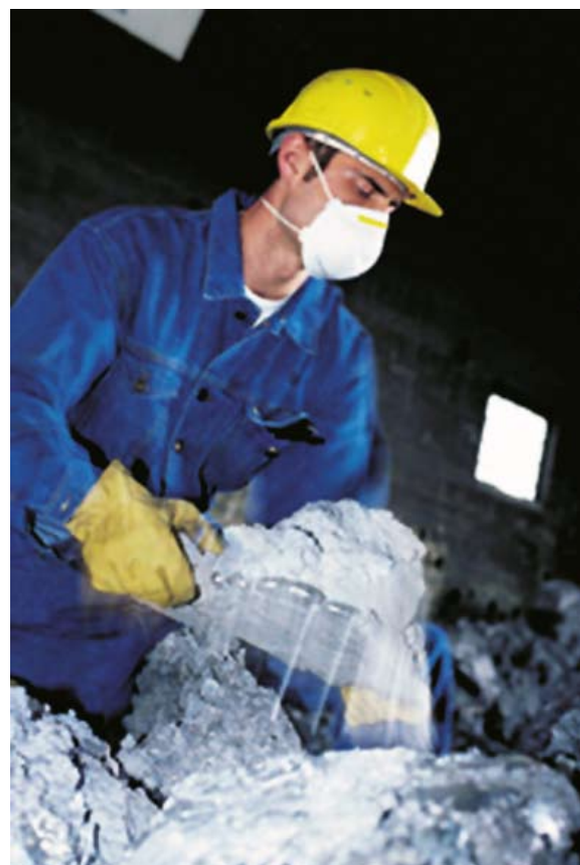
Codice colore	Codice	Designazione del prodotto	Classifica	Valvola di espirazione	Guarnizione di tenuta	Bardatura	Unità per confezione
	1005605	Willson 4110 M/L	FFP1D	No	Boomerang	Elastico	20
	1005608	Willson 4111 M/L	FFP1D	Sì	Boomerang	Elastico	10
	1005611	Willson 4210 M/L	FFP2D	No	Boomerang	Elastico	20
	1005614	Willson 4211 M/L	FFP2D	Sì	Boomerang	Elastico	10
	1005630	Willson 4311 M/L	FFP3D	Sì	Boomerang	Elastico	10


Facciali filtranti
 monouso

Willson serie 5000

Il meglio della protezione e del comfort

- Guarnizione di tenuta a triplo strato Willtech ultramorbida e perfettamente aderente
- Valvola di espirazione a farfalla per una minima resistenza respiratoria
- Ipoallergeniche e senza lattice, senza PVC, per un maggiore rispetto dell'ambiente;
senza silicone. Idonea per tutti i tipi di industria
- Diminuzione della sensazione di affaticamento abitualmente risentita quando s'indossano i facciali filtranti
(superamento del test d'intasamento con polvere di Dolomite = D)



Codice colore	Codice	Designazione del prodotto	Classifica	Valvola di espirazione	Guarnizione di tenuta	Bardatura	Unità per confezione
	1005580	Willson 5110 M/L	FFP1D	No	Boomerang	Elastici	20
	1005582	Willson 5111 M/L	FFP1D	Sì	Boomerang	Elastici	20
	1005591	Willson 5140 M/L	FFP1D-OV*	No	Boomerang	Elastici	20
	1005593	Willson 5141 M/L	FFP1D-OV	Sì	Boomerang	Elastici	20
	1005598	Willson 5161 M/L	FFP1D-AV**	Sì	Boomerang	Elastici	20
	1005584	Willson 5210 M/L	FFP2D	No	Boomerang	Elastici	20
	1005586	Willson 5211 M/L	FFP2D	Sì	Boomerang	Elastici	20
	1005588	Willson 5221 M/L	FFP2D	Sì	Polo	Elastici regolabili	5
	1005595	Willson 5251 M/L	FFP2D-OV	Sì	Polo	Elastici regolabili	5
	1005600	Willson 5261 M/L	FFP2D-AV	Sì	Boomerang	Elastici	20
	1005602	Willson 5321 M/L	FFP3D	Sì	Polo	Elastici regolabili	5

* OV: Per vapori organici < TLV

**AV: Per vapori acidi < TLV



Facciali filtranti monouso

WILLSON®



1005580



1005582



1005591



1005593



1005598



1005584



1005586



1005588



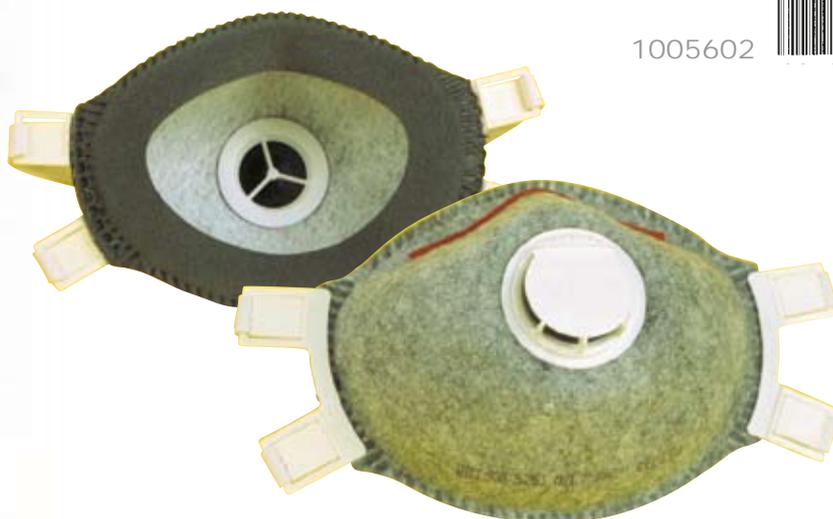
1005595



1005600



1005602





Facciali filtranti
monouso

5185 - 5186

Facciale filtrante di classe FFP1

Materiali

- Tre strati di materiale filtrante ipoallergico; filtrazione meccanica ed elettrostatica
- Guarnizione di tenuta in corrispondenza dell'area nasale costituita da uno strato di poliestere e sostenuta da un film di poliuretano
- Elastici privi di lattice
- Stringinaso regolabile, in ferro rivestito di polipropilene

Caratteristiche protettive

- Protezione da polveri nocive, fibre e aerosol a base organica di materiale particellare con granulometria > 0,02 micron, per concentrazioni di contaminante fino a 4,5 x TLV(*)

Caratteristiche

- La forma anatomica rende il facciale perfettamente adattabile a qualsiasi viso, e permette inoltre l'uso simultaneo di occhiali da vista o protettivi
- Gli elastici della bardatura sono fissati esternamente rispetto al bordo del facciale, su apposite alette, per non compromettere minimamente la tenuta del facciale stesso
- La valvola di espirazione (nel modello 5186) assicura un maggior confort respiratorio in quanto viene agevolata l'espulsione dell'aria espirata e dunque dell'umidità

Utilizzi consigliati

- In presenza di polveri, fumi e aerosol a bassa tossicità, come ad esempio carbonato di calcio, cotone, legno tenero, farina, silice amorfa, pollini in concentrazioni fino a 4,5 x TLV (**)



Senza valvola

5185 M/L Taglia Medium/Large cod: 1007221



Con valvola

5186 M/L Taglia Medium/Large cod: 1007222



5208 - 5209

Facciali filtranti di classe FFP2

Materiali

- Tre strati di materiale filtrante ipoallergico; filtrazione meccanica ed elettrostatica
- Guarnizione di tenuta in corrispondenza dell'area nasale costituita da uno strato di poliestere e sostenuta da un film di poliuretano, per assicurare una miglior tenuta
- Elastici privi di lattice
- Stringinaso regolabile, in ferro rivestito di polipropilene

Caratteristiche protettive

- Protezione da polveri nocive, fibre e aerosol a base organica di materiale particellare con granulometria > 0,02 micron, per concentrazioni di contaminante fino a 12 x TLV(*)
- Efficienza filtrante: 92%

Caratteristiche

- La forma anatomica rende il facciale perfettamente adattabile a qualsiasi viso, e permette inoltre l'uso simultaneo di occhiali da vista o protettivi
- Gli elastici della bardatura sono fissati esternamente rispetto al bordo del facciale, su apposite alette, per non compromettere minimamente la tenuta del facciale stesso
- La valvola di espirazione (nel modello 5209) assicura un maggior confort respiratorio in quanto viene agevolata l'espulsione dell'aria espirata e dunque dell'umidità

Utilizzi consigliati

- In presenza di polveri, fumi e aerosol a media tossicità, come ad esempio polvere di alluminio, ferro, calce viva, soda caustica in concentrazioni fino a 12 x TLV (**)



Senza valvola

5208 M/L Taglia Medium/Large cod: 1007223



Con valvola

5209 M/L Taglia Medium/Large cod: 1007224



(*)TLV = Threshold Limit Value (valore limite di soglia)

(**)TLV = Tali esempi sono puramente indicativi: la scelta del respiratore idoneo non può essere effettuata correttamente senza un'opportuna valutazione dei rischi



Facciali filtranti monouso

WILLSON®

Superone

Adatti per tutti - Confortevoli - Protezione facile ed efficiente - Compatibile con gli occhiali

Un design innovativo che garantisce ottimi livelli di efficienza filtrante, di aderenza al viso e di comfort respiratorio.

La scelta vantaggiosa per una protezione respiratoria monouso efficace

- Design esclusivo per una perfetta adattabilità nell'area nasale: sicurezza, comfort e tenuta perfetta
- Eccellente campo visivo
- Facciali filtranti leggerissimi (da 7 a 12g) per aumentare il livello di accettabilità anche per utilizzi prolungati
- EN 149:2001 - 89/686/CEE
- Ampio volume interno: comfort e facilità di comunicazione
- Materiale della conchiglia interna: leggerissimo e morbidissimo
- Versioni con valvola di espirazione: minor resistenza respiratoria e comfort maggiorato



- 1 Parte superiore preformata: eccellente aderenza e ottima tenuta
- 2 Assenza di stringinaso: utilizzo molto semplice
- 3 Doppi elastici fissati all'esterno dell'area filtrante
- 4 Assenza di lattice, silicone e PVC
- 5 Valvola con protezione frontale, che minimizza il rischio di deterioramento e di perdita



1013203



1013205



1013204



1013206



Articolo	Descrizione	Confezionamento
1013203	Willson SuperOne 3203 FFP1 senza valvola	30 pz. per scatola - 300 per cartone
1013205	Willson SuperOne 3205 FFP2 senza valvola	30 pz. per scatola - 300 per cartone
1013204	Willson SuperOne 3204 FFP1 con valvola	20 pz. per scatola - 200 per cartone
1013206	Willson SuperOne 3206 FFP2 con valvola	20 pz. per scatola - 200 per cartone



Facciali filtranti
monouso antigas

Willson Freedom

- Due filtri laterali fissi
- Bardatura amovibile ad elastico a scorrimento per una regolazione perfetta
- Guarnizione di tenuta morbida in Kraton
- Foro di canalizzazione della traspirazione
- Possono essere aggiunti, in opzione, dei prefiltri di protezione per la verniciatura a spruzzo
- Peso: 265 g



Semimaschere monouso con filtri per gas/vapori

Codice colore	Codice	Descrizione
■	1001591	Freedom A1
■	1001598	Freedom A2

Verniciatura a spruzzo

Codice colore	Codice	Descrizione
■	1001607	Freedom A1 + 20 prefiltri non classificati
■	1001599	Freedom A2 + 20 prefiltri non classificati

Semimaschere monouso con filtri combinati

Codice colore	Codice	Descrizione
■ □	1001592	Freedom A1P1
■ □	1001601	Freedom A2P2
■ □	1001602	Freedom A2P3
■ □ ■ ■	1001610	Freedom ABEK1P3

Semimaschere monouso con filtri antipolvere e prefiltri antipolvere

Codice colore	Codice	Descrizione
□	1001597	Freedom P3
□	1002800	20 prefiltri P1 per Freedom
□	1002801	20 prefiltri P2 per Freedom
	1000605	200 prefiltri verniciatura a spruzzo per Freedom
	1001606	20 blocca prefiltri per Freedom

1001602



1001591



1001610



1001598



1001597



1001607



1002800



1001599



1002801



1001592



1000605



1001601



1001606





Semimaschere
d'emergenza

FERNEZ
by **WILLSON®**

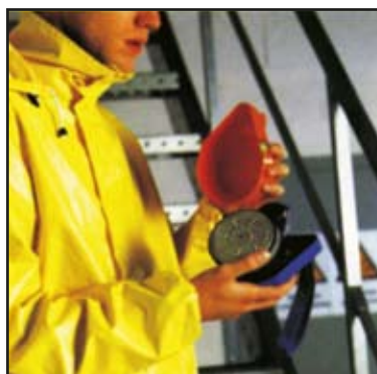
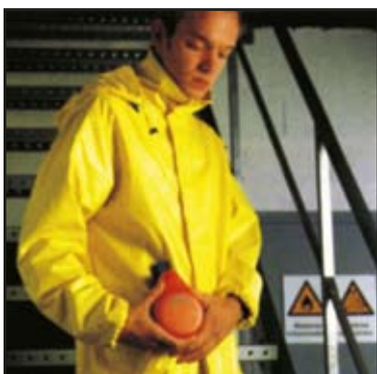
Evamasque

- Semimaschera d'emergenza
- Filtro ABEK1 integrato
- Protetto da un involucro compatto
- Gancetto di fissaggio alla cintura
- Possibilità di indossare degli occhiali

Evamasque
Cod. 17 285 00



Filtro ABEK1 per Evamasque
Cod. 17 285 55



Optifit

Struttura in ottimo silicone

- Tenuta perfetta
- Grande flessibilità respiratoria
- Campo visivo molto ampio
- Schermo in policarbonato
- Possibilità di indossare degli occhiali
- Leggera
- Disponibile nelle taglie media (M) e large (L)

Cod. M 17 150 11



Cod. L 17 150 21



1788000



1788010



1788075



1788150



1788005



1788015



1788070



1786000



1788020



1788025



1788155



1788145



Filtri in plastica

Codice	Descrizione	Codice	Descrizione
1788000	Filtro A2	1788070	Filtro A2B2P3
1788010	Filtro B2	1786000	Filtro P3-TM3/TM2P TH 2P FERNEZ
1788075	Filtro A2 B2	1788020	Filtro K2
1788150	Filtro A2B2E2K2 XL	1788025	Filtro K2P3
1788005	Filtro A2P3	1788155	Filtro A2B2E2K2 P3 XL
1788015	Filtro B2P3	1788145	Filtro A2B2E2K1 P3



Semimaschere
riutilizzabili

WILLSON®

Willson Valuar

Polivalenza e comfort

- Realizzata in Kraton, senza silicone
- Migliore visibilità grazie al basso punto di appoggio sul naso e ai filtri posti in posizione arretrata
- Filtri facilissimi da montare
- Particolarmente adatta per la verniciatura
- Compatibile con tutti i filtri Willson a baionetta (vedi tabella nella pagina a fianco)
- Peso: 109 g (taglia M) e 113 g (taglia L)

Cod. M 10 015 73

Cod. L 10 015 74



1001573



1001574

Willson Premier

Semimaschera in morbida
gomma siliconica

- Foro di canalizzazione della traspirazione per evitare irritazioni alla pelle
- Basso punto di appoggio sul naso per l'agevole utilizzo combinato con occhiali correttivi o di protezione
- Fissaggio semplificato grazie ad una bardatura a 4 punti d'aggancio e ad una regolazione sulla sommità del capo
- Compatibile con tutti i filtri Willson a baionetta
- Peso: 140 g (taglia M) e 145 g (taglia L)

Cod. M 10 015 75

Cod. L 10 015 76



1001575



1001576

Willson MX/PF F 950

Maggiore igiene, sicurezza e
comunicazione facilitata

- Facciale ampio ed avvolgente con ampio campo visivo
- Bordo in morbidissimo silicone
- Triplice guarnizione di tenuta per una tenuta perfetta
- Valvola di espirazione frontale per maggiore confort
- Compatibile con tutti i filtri Willson a baionetta (vedi tabella nella pagina a fianco)
- Peso 220 g (taglia M)

Cod. 10 015 58



1001558



Semimaschere
riutilizzabili



1001619



1001620



1001577



1001583



1001578



1001584



1001608



1001609



1001579



1001585



1001580



1001586



1001581



1001587



1002800



1002801



1000605



1003529



1001590

Filtri Willson per semimaschera

Codice	Descrizione	Codice	Descrizione	Codice	Descrizione
1001619	Filtro A1	1001609	Filtro AB1P3	1002800	Prefiltri P1
1001620	Filtro A1P3	1001579	Filtro AE1	1002801	Prefiltri P2
1001577	Filtro A2	1001585	Filtro AE1P3	1000605	Prefiltri verniciatura
1001583	Filtro A2P3	1001580	Filtro K2	1003529	Filtro P3
1001578	Filtro B1	1001586	Filtro K2P3	1001590	Blocca prefiltri per P1 e P2
1001584	Filtro B1P3	1001581	Filtro ABEK1		
1001608	Filtro AB1	1001587	Filtro ABEK1P3		