

PROTEZIONE RESPIRAZIONE UDITO TESTA VISTA

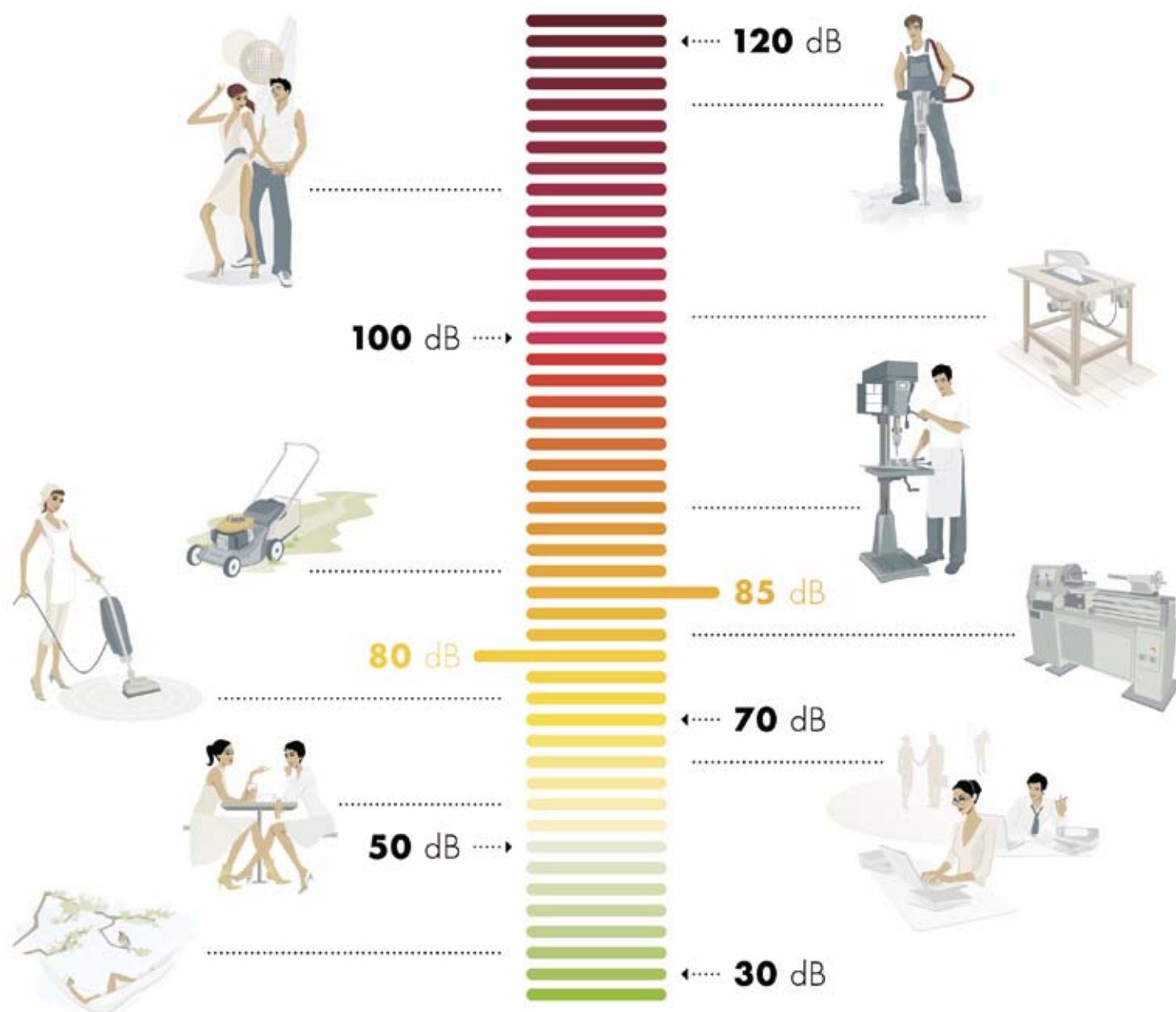


MOLDEX

Honeywell

CENTURION

dB INFO



Confortevoli inserti auricolari in schiuma PU, la migliore soluzione per la protezione in caso di esposizione continua. In morbido materiale, facili da inserire



MOLDEX ha eliminato l'utilizzo del PVC nella produzione dei suoi articoli e delle relative confezioni.



Pura-Fit MX 7700
Pura-Fit Cord MX 6900

SNR 36 [H34 M32 L26]

- Forma classica

Pura Fit Cord
MX6900



Spark Plugs MX 7800
Spark Plugs Cord MX 7801
Spark Plugs [in PocketPak] MX 7802
Spark Plugs [in Blister] MX 7812

SNR 35 [H34 M32 L31]

- Anatomicamente preformati

Spark Plugs cord
MX7801



Mellows MX 7600

SNR 22 [H26 M18 L12]

- La migliore soluzione per la protezione contro livelli di rumore più bassi
- La comunicazione risulta più facile

PocketPak
MX7802



Contours Extra confortevole MX 7400
Contours Extra confortevole small MX 7403

SNR 35 [H34 M32 L31]



Spark Plugs Detect MX 7809

SNR 32 [H32 M28 L26]

- Per assicurare la completa rintracciabilità degli Spark Plugs l'indicatore metallico è racchiuso sia nell'inserto sia nel cordino

Espositore blister

MX7812
blister da 5 paia
(min. ord. 20 blister = 1 espositore)

Il distributore è realizzato in materiale riciclabile. Gli inserti sono igienicamente protetti e il meccanismo si sostituisce automaticamente ad ogni cambio del distributore



Contours station

- 500 Paia MX7450
- 500 Paia small MX7453
- Extra confortevole



Pura-Fit Station

- 250 Paia MX7725
- 500 Paia MX7750
- Forma classica



Mellows Station

- 250 Paia MX7625
- 500 Paia MX7650
- La migliore soluzione per la protezione contro livelli di rumore più bassi
- La comunicazione risulta più facile



Spark Plugs Station

- 250 Paia MX7825
- 500 Paia MX7850
- Anatomicamente preformati



Supporto a muro

- MX7060
- Il supporto a muro è un articolo a parte
- La MoldexStation si sostituisce con una semplice operazione

Inserti lavabili realizzati in Kraton, materiale morbido e durevole



MOLDEX ha eliminato l'utilizzo del PVC nella produzione dei suoi articoli e delle relative confezioni.



Rockets MX 6400
Rockets Cord MX 6401

SNR 30 [H31 M26 L24]

- La realizzazione in bi-materiale garantisce un facile inserimento e il massimo comfort



- La bolla d'aria nella punta e il morbido materiale assicurano il massimo comfort
- L'impugnatura in polipropilene rigido ne consente un facile inserimento



Rockets Full Detect MX 6409

SNR 27 [H28 M23 L22]

- Per assicurare la completa rintracciabilità dei Rockets l'indicatore metallico è racchiuso sia nell'inserto sia nel cordino



PocketPak • Tutti i Rockets sono forniti nel contenitore PocketPak



Comets MX 6420
Comets Cord MX 6421

SNR 25 [H26 M22 L21]

- La migliore soluzione per la protezione contro livelli di rumore più bassi

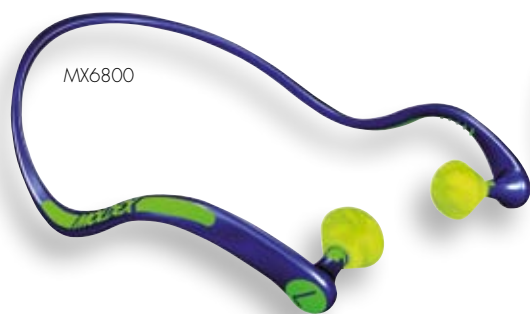


- Tutti gli inserti sono disponibili anche con cordino

Inserti auricolari con archetto

L'opzione conveniente in caso di esposizione intermittente al rumore

WAVEBAND®



MX6800

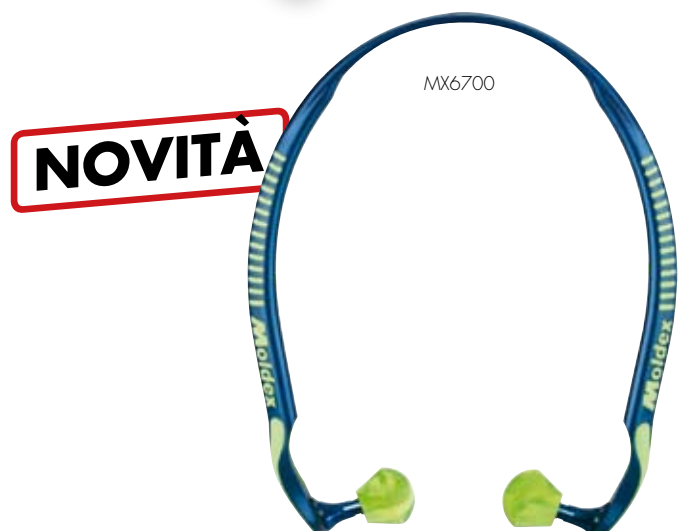


MX6810



Inserti di ricambio per WaveBand e JazzBand MX 6825

Confortevoli inserti di ricambio in schiuma



MX6700

NOVITÀ

MX6810 WaveBand 1K
MX6800 WaveBand 2K

Inserti auricolari con archetto WaveBand EN352-2:2002
SNR 27 dB. Leggero, solo 12 g. di peso.
Confortevole, 1,2 N di pressione dell'archetto.

MX6700 JazzBand2

Inserti auricolari con archetto JazzBand2 EN 352-2:2002
SNR 23 dB.
Cordino con sistema di sgancio sicuro.



INSERTI AURICOLARI EN352

Classic

Caratteristiche generali: SNR= 28 H= 30 M= 24 L= 22

Inserti auricolari in morbido PVC a lenta espansione. Eccellente e costante attenuazione. Confortevoli per tutta la giornata, si adatta alla maggior parte dei canali auricolari.

Non irrita, resistente all'umidità. Riciclabili al 100%

Cod.: PP01002 250 scatoline da 1 pa. Scatola da 16 distributori totale 4000 pa.

Cod.: FP01000 50 scatoline da 5 pa. Scatola da 4 distributori totale 1000 pa.



Classic corded

Caratteristiche generali: SNR= 29 H= 30 M= 26 L= 23

con cordino, adatto per aziende alimentari.

Inserti auricolari in morbido PVC a lenta espansione. Eccellente e costante attenuazione. Confortevoli per tutta la giornata, si adatta alla maggior parte dei canali auricolari. Non irrita, resistente all'umidità. Riciclabili al 100%

Cod.: CC01000

200 bustine da 1 pa. Scatola da 10 distributori totale 2000 pa.



Earsoft yellow neons

Caratteristiche generali: SNR= 36 H= 34 M= 34 L= 31

Inserti auricolari in soffice polimero spugnoso a lenta espansione, soffice e confortevole per utilizzi prolungati. Eccellente livello di protezione

Cod.: ES01001 250 bustine da 1 pa. Scatola da 4 distributori totale 1000 pa.



Tracers

Caratteristiche generali: SNR= 32 H= 25 M= 21 L= 20

con cordino, rilevabile al metal detector per aziende alimentari.

Inserti auricolari preformato particolarmente confortevole.

Lavabile e riutilizzabile.

Cod.: TR01000 50 bustine da 1 pa. Scatola da 4 distributori totale 200 pa.



Ear caps

Caratteristiche generali: SNR= 23 H= 27 M= 19 L= 17

Semiauricolare ad espansione con archetto. Leggero e confortevole, ideale per uso discontinuo in ambienti rumorosi. Ideale come dispositivo usa e getta.

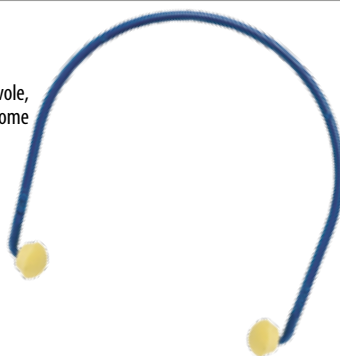
Cod.: EC01000

40 pezzi in bustine da 1 pz. Scatole da 10 distrib. totale di 400 pz.

RICAMBIO

Cod.: ES01300

10 paia in scatoline. Scatole da 50 scatoline per distrib. totale 500 pa.



Ultrafit

Caratteristiche generali: SNR= 32 H= 26 M= 22 L= 20

Inserto auricolare preformato con cordino. Particolarmente confortevole.

Triple flange brevettate, Lavabile e riutilizzabile.

Cod.: UF01000 50 bustine da 1 pa. Scatola da 10 distributori totale 500 pa.



Bilsom 303 / 304

Caratteristiche generali: SNR= 33 H= 32 M= 29 L= 29

• Inserto in schiuma poliuretana • Elevate prestazioni di attenuazione, indicato per l'utilizzo in situazioni impegnative sia alle basse che alle alte frequenze • Massima igiene grazie alla superficie liscia che impedisce l'adesione di polveri o impurità • Massimo comfort grazie alla struttura conica che facilita l'inserimento corretto nel meato uditivo • L'espansione graduale consente una perfetta introduzione • Disponibile nelle taglie Small e Large.

Bilsom 303

Cod.: 1005073 tg. L

Cod.: 1005074 tg. S

In scatole da 200 bustine da un paio

Imballo: 10 scatole da 200 pa.

Bilsom 304 CON CORDINO

Cod.: 1000106 tg. L

Cod.: 1000107 tg. S

In scatole da 100 bustine da un paio

Imballo: 5 scatole da 100 pa.



Bilsom PerCap

Inserti auricolari riutilizzabili

Caratteristiche generali: SNR= 24 H= 27 M= 20 L= 18

• Tamponi fonoassorbenti in morbida schiuma poliuretana

• Ottima attenuazione, leggerezza, praticità

• Archetto di collegamento pieghevole, per consentire di riporre l'inserto nel taschino, quando non utilizzato.

Cod.: 1005952 In scatole da 10 astucci

Cod.: 1005980 Ricambi tamponi: scatola con 10 bustine da un paio di tamponi



Bilsomat 400

Dispenser a muro

Caratteristiche generali:

Facile erogazione. Ricarica del dispenser mediante ribaltamento e apertura del coperchio. Trasparente per la visione del contenuto.

Cod.: 1006202 tg. L -

Dispenser con ricarica: 400 paia di inserti Bilsom 303

Imballo: 1 pz.

Cod.: 1006186 tg. L -

Ricarica: 200 paia di inserti Bilsom 303

Imballo: 10 scatole da 200 pa.

Solo su richiesta



SNR 27

Sound 27



09095 sound 27

(Colore 040 blu)

EN 352-1:2002

SNR 27dB (H:30dB - M:24dB - L:17dB)

Cuffie anti-rumore con ampi padiglioni imbottiti, archetto regolabile e dotato di imbottitura, possibilità di regolazione della taglia. La cuffia si presta ad essere **utilizzata anche con elmetto** grazie all'utilizzo della cinghia regolabile (in questo caso spostare l'archetto dietro la nuca).

Taglie: unica, regolabile

Colore: blu

Confezioni: ogni cuffia è blisterata in polybag appendibile.

Imballo: 10 pz.



09095 Sound 27	SNR= 27	H= 30	M= 24	L= 17				
Frequency HZ:	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean Attenuation (dB):	16,6	14,8	17,0	25,2	34,0	32,5	38,3	33,8
Standard Deviation:	5,2	3,1	1,9	3,8	3,0	4,9	3,5	5,5
Assumed Protection Value:	11,4	11,7	15,1	21,4	31,0	27,6	34,8	28,3

SNR 25

Sound 25



09090 sound 25

(Colore 030 arancio)

EN 352-1:2002

SNR 25dB (H:29dB - M:23dB - L:15dB)

Cuffie anti-rumore con imbottitura per un maggior comfort e regolazione della taglia.

Taglie: unica regolabile

Colore: arancio

Confezioni: ogni cuffia è blisterata in polybag appendibile.

Imballo: 20 pz.



09090 Sound 25	SNR= 25	H= 29	M= 23	L= 15				
Frequency HZ:	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean Attenuation (dB):	15,6	11,9	15,8	24,0	33,2	29,7	35,0	31,8
Standard Deviation:	3,4	3,8	2,7	2,3	3,3	2,7	3,8	4,5
Assumed Protection Value:	12,2	8,1	13,1	21,7	29,9	27,0	31,2	27,3

CUFFIE ANTIRUMORE EN352

H4A

Caratteristiche generali:

SNR= 24 H= 31 M= 21 L= 12

Protettiva a basso profilo e peso ridotto. Per ambienti non troppo rumorosi e per il "fai da te".

Cod.: H4A300 bardatura temporale 20 pz.



H31

Caratteristiche generali:

SNR= 27 H= 33 M= 25 L= 15

Perfetta per la silvicoltura, segherie e industria. Pressione di adesione ridotta, adesione alla testa perfetta. Gli ampi e comodi auricolari sono imbottiti da una combinazione unica di liquido e schiuma. Adatta per usi prolungati. Dotata di canali di ventilazione rivestiti di film igienici speciali.

Cod.: H31A300 bardatura temporale 20 pz.



H31 per elmetto Peltor G2000C

Caratteristiche generali:

SNR= 28 H= 35 M= 26 L= 16

Perfetta per la silvicoltura, segherie e industria. Pressione di adesione ridotta, adesione alla testa perfetta. Gli ampi e comodi auricolari sono imbottiti da una combinazione unica di liquido e schiuma. Adatta per usi prolungati. Dotata di canali di ventilazione rivestiti di film igienici speciali.

Cod.: H31P3K300 20 pz.



Serie Optime I

Caratteristiche generali:

Cuffia protettiva a basso profilo e peso ridotto. Ha buona attenuazione, soprattutto alle alte frequenze. Consente ottime possibilità di comunicazione.

Cod.: H510A bardatura temporale

SNR= 27 H= 32 M= 25 L= 15
20 pz.

Cod.: H510B bardatura nucale

SNR= 26 H= 30 M= 24 L= 15
10 pz.

Cod.: H510P3K con attacco per elmetto G2000C

SNR= 26 H= 32 M= 23 L= 15
20 pz.



Serie Optime II

Caratteristiche generali:

Cuffia protettiva per ambienti piuttosto rumorosi. Riduce al minimo il rumore anche a frequenze molto basse

Cod.: H520A bardatura temporale

SNR= 31 H= 34 M= 29 L= 20
20 pz.

Cod.: H520B bardatura nucale

SNR= 31 H= 34 M= 29 L= 20
10 pz.

Cod.: H520P3K con attacco per elmetto G2000C

SNR= 30 H= 34 M= 28 L= 19
20 pz.



Serie Optime III

Caratteristiche generali:

Cuffia protettiva per ambienti particolarmente rumorosi. Eccezionale attenuazione a tutte le frequenze.

Cod.: H540A bardatura temporale

SNR= 35 H= 40 M= 32 L= 23
20 pz.

Cod.: H540B bardatura nucale

SNR= 35 H= 40 M= 32 L= 23
10 pz.



Set igienico

Ricambi per cuffie Peltor. Cuscinetti auricolari.

Cod.: HY51 per cuffie H510 20 sets per scatola.

Cod.: HY52 per cuffie H520 e H31 20 sets per scatola.

Cod.: HY54 per cuffie H540 20 sets per scatola.



Ideali per proteggersi dal rumore intermittente o per chi non può utilizzare correttamente gli inserti auricolari



M1 MX6100

SNR 31 [H31 M29 L21]

- Materiale SoftCoat in un esclusivo colore metallizzato
- Sei punti di regolazione per un adattamento individuale
- Archetto in acciaio imbottito confortevole e robusto



- La **M1** può essere ripiegata, più compatta e igienicamente protetta

NOVITÀ



M4 MX6110

Coppe a basso profilo
H35 M26 L19



M2 MX6200

SNR 28 [H31 M26 L17]

- Materiale SoftCoat in un esclusivo colore metallizzato
- Comodi punti di presa ricavati nelle coppe
- Ampio margine di regolazione delle coppe, migliore distribuzione della pressione secondo le dimensioni del capo



- L'archetto della **M2** può essere posizionato anche dietro il collo

NOVITÀ



M5 MX6120

Il giusto rapporto tra comfort e protezione
H39 M31 L23



Z2 MX6220

SNR 28 [H31 M26 L17]

- Comodi punti di presa ricavati nelle coppe
- Alternativa alla M2, prezzo contenuto

NOVITÀ



M6 MX6130

Alta attenuazione
H39 M32 L25

Kit igienico MX6105

Suggeriamo la sostituzione ogni 6 mesi per garantire livelli ottimali di protezione e comfort



Honeywell CUFFIE ANTIRUMORE EN352

Bilsom Viking V1 - V3

Caratteristiche generali:

La serie delle cuffie Viking si caratterizza per la possibilità di ruotare l'archetto in tre posizioni, permette l'utilizzo combinato con elmetti, protezione delle vie respiratorie ed altri dispositivi. I cuscinetti estremamente morbidi assicurano un comfort prolungato. Dielettrica, stabile regolazione delle coppe in altezza.

Bilsom Viking V1 SNR= 30 H= 32 M= 28 L= 21

Cod.: 1010925 Imballo: 20 pz.

Bilsom Viking V3 SNR= 32 H= 33 M= 30 L= 24

Cod.: 1011170 Imballo: 20 pz.



Bilsom Leightning L1 - L3

Caratteristiche generali:

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 SNR= 30 H= 31 M= 28 L= 23

Cod.: 1010922 Imballo: 20 pz.

Bilsom Leightning L3 SNR= 34 H= 33 M= 32 L= 27

Cod.: 1010924 Imballo: 20 pz.



Bilsom Clarity C1 - C2

Caratteristiche generali:

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

Bilsom Clarity C1 SNR= 25 H= 24 M= 22 L= 20

Cod.: 1011142 ad archetto. Imballo: 10 pz.

Bilsom Clarity C2 SNR= 30 H= 30 M= 29 L= 25

Cod.: 1011145 archetto ruotabile. Imballo: 10 pz.



Bilsom Mach 1

Caratteristiche generali: SNR= 23 H= 29 M= 20 L= 13

Leggerissima, di moderata attenuazione, idonea per uso generico. Attacco delle coppe a forcella, regolabili in altezza.

Cod.: 1010421 Imballo: 20 pz.

Thunder T1H

Cuffia per elmetto EN 352-3

Caratteristiche generali: SNR = 29 H = 32 M = 26 L = 20

Cuffia leggera e robusta, con attacchi delle coppe a forcella, per una stabile regolazione. Interamente in plastica, è dielettrica. Si monta su qualsiasi elmetto, con opportuni adattatori.

Cod.: 1012533 Imballo: 10 pz.



Accessori per cuffie

Bilsom Cool

Caratteristiche generali:

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

Cod.: 1000365 confezione con 20 bustine da 5 paia. Conf.: 10 pz.

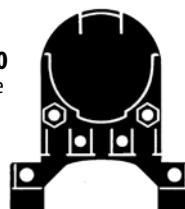
Cod.: 1000364 rotolo da 100 paia, con dosatore. Conf.: 10 pz.



Adattatori per elmetti

Imballo: 20 pa.

Cod.:
1000240
Universale
3702



Cod.:
1000243
A lama
Labor
Peltor G22C
Opus PE2
Centurion
Akrobat
AK9000
AK9010
3712

