



## 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



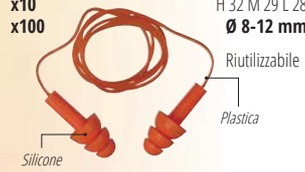
H 32 M 28 L 22  
286 g

### INTERLAGOS FO 30 dB



H 33 M 29 L 19  
282 g  
Archetto rinforzato  
Pieghevole

### CONICFIT 32 dB



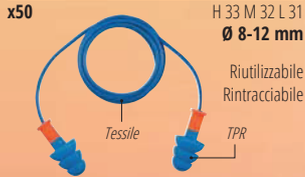
x10  
x100  
H 32 M 29 L 28  
Ø 8-12 mm  
Riutilizzabile

### 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



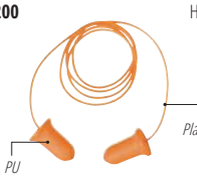
x10  
H 33 M 32 L 31  
Ø 8-12 mm  
Riutilizzabile

### CONICPLUS 35 dB



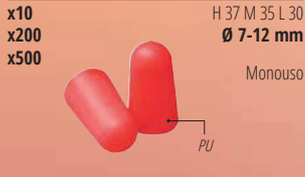
x200  
H 35 M 33 L 30  
Ø 6-15 mm  
Monouso

### CONICCOPLUS 35 dB



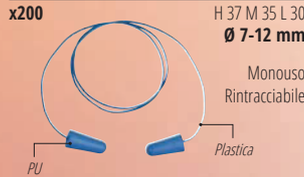
x200  
H 35 M 33 L 30  
Ø 6-15 mm  
Monouso

### CONIC2 37 dB



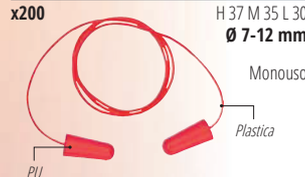
x10  
x200  
x500  
H 37 M 35 L 30  
Ø 7-12 mm  
Monouso

### CONICDE 37 dB

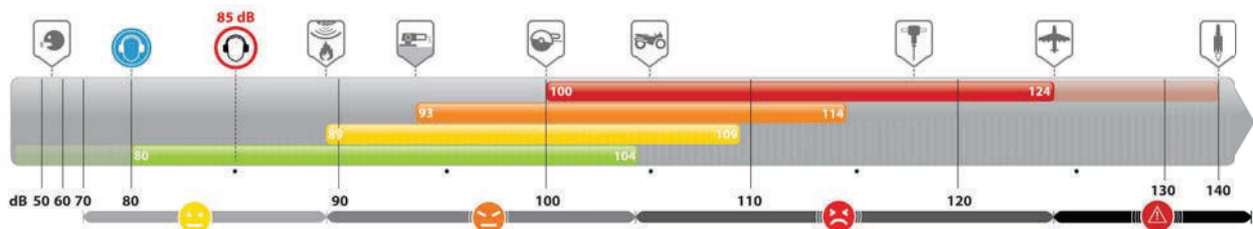


x200  
H 37 M 35 L 30  
Ø 7-12 mm  
Monouso  
Rintracciabile

### CONICCO2 37 dB



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





Nero-Rosso  
S → L



### PIT-RADIO 3

20 x



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

ANSI S3.19  
NRR 22 dB

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

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

Nero  
S → L



### MAGNY COURS 2

20 x



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

ANSI S3.19  
NRR 22 dB

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

⊕ Tecnologia di attenuazione multistrato ad alte prestazioni

Nero  
S → L



### MAGNY HELMET 2

20 x



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

ANSI S3.19  
NRR 25 dB

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

⊕ 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  
NNR 28 dB



x 20

### 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  
NNR 25 dB



x 20

### 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

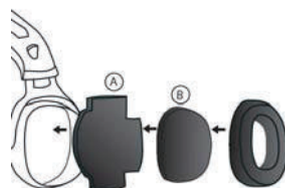


x 5

### 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



x 20

### 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

ANSI S3.19  
NRR 26 dB



### 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

ANSI S3.19  
NRR 26 dB



### 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

ANSI S3.19  
NRR 26 dB



### 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

ANSI S3.19  
NRR 26 dB



### 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

ANSI S3.19  
NRR 26 dB



### 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

ANSI S3.19  
NRR 22 dB



### 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



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



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



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



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



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





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