

SCHEDA TECNICA

INSERTI AURICOLARI CON ARCHETTO

PROTEZIONE CONTRO IL RUMORE



Jazz Band®2 6700

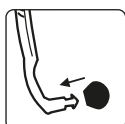
Inserti di ricambio 6825

CARATTERISTICHE



Jazz Band®2

L'opzione conveniente in caso di esposizione intermittente al rumore.



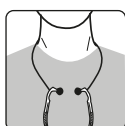
Capsule di ricambio

Morbide capsule in schiuma poliuretana per maggior comfort - sostituibili e igieniche.



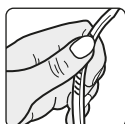
Ridotta trasmissione del rumore

Realizzato in bi-materiale per una ridotta trasmissione del rumore.



Cordino

Il comodo cordino con un sistema di sgancio sicuro permette di tenere l'archetto al collo durante le pause.



Impugnatura in gomma

Morbida impugnatura antiscivolo.



100% PVC-FREE

Tutti i prodotti Moldex e le relative confezioni sono realizzati in materiali completamente privi di PVC.

CERTIFICAZIONE

La gamma dei prodotti per la protezione dell'udito Moldex soddisfa i requisiti indicati dalla norma EN 352 ed è marcata CE secondo quanto previsto dal regolamento europeo (UE)2016/425. Responsabile della certificazione UE del tipo (Modulo B) e del monitoraggio della produzione (Modulo D): IFA (0121) di St. Augustin (Germania).

I prodotti sono realizzati in una fabbrica certificata ISO 9001.

Secondo quanto previsto dal Regolamento DGUV-Regel 112-194, gli inserti con archetto "Jazz Band®2" soddisfano i criteri previsti per la "percezione dei segnali di pericolo" e la "comprensione del parlato".

DATI DI ATTENUAZIONE

I prodotti della gamma Moldex per la protezione dell'udito superano i requisiti minimi di attenuazione previsti dalla EN 352-2. Le seguenti tabelle mostrano i dati di attenuazione completi relativi ai prodotti Moldex.

Jazz Band®2 (6700)

Freq. (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
M _f (dB)	22.3	21.9	20.4	19.0	22.0	31.4	39.8	41.8
s _f (dB)	5.0	3.9	4.0	4.5	3.4	4.5	4.3	7.0
APV _f (dB)	17.3	18.0	16.4	14.5	18.6	26.9	35.5	34.8

Misura: 9-14/S,M,L H = 26 dB M = 19 dB L = 17 dB **SNR = 23 dB**

MATERIALI

Jazz Band®2: Poliuretano, Policarbonato, Poliestere (cordino)

PESO

Jazz Band®2:

6700: 17 g

SCHEDA TECNICA

INSERTI AURICOLARI CON ARCHETTO

PROTEZIONE CONTRO IL RUMORE



PROVE

Gli archetti semiauricolari della gamma protezione udito Moldex sono stati sottoposti alle prove previste dalla EN352-2 e rispondono ai requisiti delle relative categorie.

Infiammabilità

Gli archetti non devono incendiarsi al contatto con una asta arroventata e nemmeno devono continuare a bruciare dopo l'allontanamento dalla stessa.

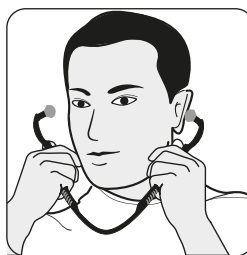
Costruzione

Tutte le parti degli archetti sono progettate e costruite in modo da non poter provocare danni fisici all'utilizzatore quando i dispositivi sono utilizzati seguendo le istruzioni.

ISTRUZIONI PER L'USO

- i prodotti devono essere utilizzati in conformità a quanto previsto dalle relative legislazioni nazionali.
- avvertenza: l'inosservanza delle istruzioni per l'uso e l'inserimento di questi prodotti può diminuire l'efficacia della protezione contro il rumore.
- i prodotti devono essere conservati in ambiente fresco e asciutto.
- i prodotti possono essere intaccati se posti a diretto contatto con alcune sostanze chimiche (es. idrocarburi aromatici).
- i prodotti sono riutilizzabili mantenendo la loro igiene tra i vari utilizzi. Pulire con acqua e sapone neutro.

ISTRUZIONI PER L'INSERIMENTO



1. Posizionare l'archetto sotto il mento e posizionare delicatamente gli inserti sul canale auricolare



2. Assicurarsi che l'inserto si trovi sul canale auricolare. Prendere con una mano la parte superiore dell'orecchio, tirarla verso l'alto e posizionare l'inserto sul canale auricolare muovendolo avanti e indietro



3. Cordini per lasciare l'archetto appeso al collo durante le pause

INFO

Per un aiuto nella selezione del prodotto idoneo e per il suo corretto utilizzo contattateci. Disponiamo di vario materiale di supporto.

Moldex/Metric AG & Co. KG
Via C. Porta, 69
20831 Seregno (MB)

Tel.: +39 0362 23 91 20
Fax: +39 0362 23 47 89
info@it.moldex-europe.com
www.moldex-europe.com