



# Catalogo prodotti

Forniture di qualità per  
i professionisti della salute



**Sanibel**  
Supply

# Indice

- 03** Tappini monouso
- 07** Punte della sonda
- 09** Accessori per cuffie a inserto
- 10** Sanibel™ Infant EarCup™ e EARturtle™
- 11** Elettrodi monouso
- 14** Cavi dell'elettrodo
- 15** Preparazione del paziente
- 16** Controllo delle infezioni
- 18** Tubi sonda REM per adattamento degli apparecchi acustici
- 19** Materiali e forniture per impronte
- 22** Tubi
- 23** Strumenti clinici
- 26** Adattamento dell'apparecchio acustico
- 27** Manutenzione dell'apparecchio acustico e cura dell'udito
- 29** Accessori per il cerume
- 31** Articoli per audiometria
- 34** Articoli per vestibologia
- 35** Carta
- 36** Articoli Otoscopia
- 37** Batterie e altri articoli



# Perché usare tappini usa e getta?

## Sanibel Supply® consiglia l'uso di tappini usa e getta per prevenire la diffusione delle infezioni alle orecchie

Noi di Sanibel Supply® siamo certi che tutti gli audiologi sarebbero d'accordo sul fatto che sia fondamentale prevenire la trasmissione involontaria delle malattie nei centri di audiologia. Per fortuna è semplice prevenire la trasmissione di eventuali infezioni alle orecchie fra paziente e paziente: è sufficiente utilizzare un nuovo tappino per ogni paziente per ridurre o eliminare l'incidenza della contaminazione incrociata.

## Il cerume può diventare un agente infettivo

Il cerume non è considerato un agente infettivo, a meno che non sia contaminato con sangue o muco. A causa del colore e della sua viscosità, potrebbe però essere difficile rilevare gli agenti contaminanti. Proprio per questo occorre trattare il cerume come un agente potenzialmente infettivo. È della massima importanza usare tappini nuovi per i bambini e per tutte quelle persone con un sistema immunitario debole, come ad esempio le persone cagionevoli e anziane, che sono più sensibili alle infezioni.

## I tappini monouso sono costosi??

Sanibel Supply® offre sconti a volume per i tappini. Ciò compensa i tempi e costi associati al processo di pulizia dei tappini.

## Migliora le prestazioni

Utilizzando un nuovo tappino per ogni paziente otterrai una tenuta più affidabile rispetto ai tappini riutilizzati. Quante volte hai perso diversi minuti per ottenere una tenuta ottimale per un paziente? Usando un tappino corretto e nuovo, sarà semplice ottenere la giusta tenuta per ogni paziente, riducendo così il tempo necessario per il test e aumentando la possibilità di accettare un paziente in più al giorno senza affaticare il personale. Il costo dell'utilizzo di un tappino per ciascun paziente è di gran lunga inferiore al guadagno che otterrai sul paziente successivo, promuovendo il tuo lavoro ed enfatizzandone la serietà in termini di sicurezza e igiene dei pazienti.

## 6 buoni motivi per usare un tappino nuovo per ogni paziente:

1

### Riduzione del rischio di contaminazione incrociata tra i pazienti

Impossibilità della completa decontaminazione dei tappini durante la loro pulizia

2

### Riduzione al minimo di tappini con poca tenuta

I tappini si degradano con il tempo, impedendo una buona tenuta e producendo risultati meno precisi.

3

### I pazienti non subiranno reazioni allergiche causate dai residui di detergente

I residui di detergente possono causare reazioni allergiche in alcuni pazienti.

4

### I tuoi pazienti lo apprezzeranno

I pazienti si sentiranno più sicuri e a proprio agio sapendo che verranno usati tappini nuovi.

5

### È molto più facile

La pulizia dei tappini richiede tempo, quindi perché non usarlo per svolgere lavori più importanti?

6

### È molto più veloce

Un tappino nuovo garantisce una tenuta veloce e affidabile, in modo da non perdere tempo durante la procedura standard.

## Elenco delle abbreviazioni

**ABR**

Potenziali evocati

**AUD**

Audiometria

**BAL**

Vestibologia

**HIF**

Fitting Apparecchi Acustici

**IMP**

Impedenza

**OAE**

Emissioni otoacustiche



Usa e getta!



Il prodotto non è realizzato in lattice

# Scelta del tappino giusto

## La scelta della dimensione giusta del tappino richiede pratica

In generale, per la gran parte dei test vengono utilizzati tappini flangiati o a fungo (impedenza, DPOAE, TEOAE e ABR automatico).

A volte vengono utilizzati tappini ad ombrello per ottenere un rapido screening impedenzometrico.

La tabella consente di scegliere la dimensione appropriata del tappino

Età	Tappini inseriti a contrasto nel canale uditivo	Tappini inseriti all'ingresso del canale uditivo			Tappini per Echo-Screen®		Tappini per AccuScreen®			
0,5 anni			Verde, pediatrici			4,0 mm, ANA		3,7 mm, AOT		
				3-5 mm, flangiato		3-6 mm, verde		5,0 mm, ANA		4,5 mm, AOT
		7,5 mm, a ombrello		4-7 mm, flangiato		6 mm, giallo		ad albero per bambini, ANA		5,0 mm, AOT
		9 mm, a ombrello		5-8 mm, flangiato				a fungo, ANA		4-7 mm, AOT
10 anni		10 mm, a ombrello		7 mm, a fungo		7 mm, rosso		7 mm, giallo		
		11 mm, a ombrello		8 mm, a fungo		8 mm, blu		8 mm, rosso		
		13 mm, a ombrello		9 mm, a fungo		9 mm, verde		9 mm, blu		
				10 mm, a fungo		10 mm, giallo		10 mm, verde		
Adulti		15 mm, a ombrello		11 mm, a fungo		11 mm, rosso		11 mm, giallo		
				12 mm, a fungo		12 mm, blu		12 mm, rosso		
		19 mm, a ombrello		13 mm, a fungo		13 mm, verde		13 mm, blu		
				14 mm, a fungo		14 mm, giallo		14 mm, verde		
				15 mm, a fungo		16 mm, rosso		16 mm, giallo		
		22 mm, a ombrello		19 mm, a fungo		18,5 mm, blu				

## Tappini monouso Sanibel™ ADI

Da utilizzare con i seguenti dispositivi di immissione acustica e di otoemissioni acustiche con punta della sonda TRASPARENTE:  
**Amplivox:** tutte le versioni di Otowave. **Interacoustics:** Titan, AT235, AA220, Eclipse, MT10, Sera, OtoRead II. **MAICO:** easyTymp, touchTymp MI 22, MI 23, MI 24, MI 26, MI 34, easyScreen, EroScan Plus.

Alternativa alla serie AKR (KR)/IA: compatibili con i dispositivi Maico MI Old + Racecar con punta della sonda nera. Occorre l'aggiunta del kit adattatore (8500430). **GSI:** Novus, TympStar Pro, Corti e Allegro. **Natus:** Zodiac (non 901) e AccuScreen.



## Confezione mista tappini ADI

Codice	Descrizione
8511445	Varie misure per timpanometria e OAE
8501572	Kit di tappini, differenti dimensioni, per lo screening neonatale



## Tappini flangiati per bambini

Codice	Descrizione	Pezzi
8502838	Pediatrici (verde)	Confez./100 pezzi
8012964	3-5 mm (rosso)	Confez./100 pezzi
8012966	4-7 mm (blu)	Confez./100 pezzi
8012968	5-8 mm (giallo)	Confez./100 pezzi
8502837	Pediatrici (verde)	Confez./25 pezzi
8012963	3-5 mm (rosso)	Confez./25 pezzi
8012965	4-7 mm (blu)	Confez./25 pezzi
8012967	5-8 mm (giallo)	Confez./25 pezzi

SCONTI A VOLUME DISPONIBILI per ordini di almeno 10 confezioni



ABR

IMP

OAE

SCONTI A VOLUME DISPONIBILI per ordini di almeno 10 confezioni



Gomma silconica di tipo medico Biocompatibile



## Tappini a ombrello

Codice	Descrizione	Pezzi
8012986	7,5 mm (verde)	Confez./100 pezzi
8012988	9 mm (rosso)	Confez./100 pezzi
8012990	10 mm (blu)	Confez./100 pezzi
8012992	11 mm (giallo)	Confez./100 pezzi
8012994	13 mm (verde)	Confez./100 pezzi
8012996	15 mm (rosso)	Confez./100 pezzi
8012998	19 mm (blu)	Confez./100 pezzi
8013000	22 mm (giallo)	Confez./100 pezzi
8012985	7,5 mm (verde)	Confez./25 pezzi
8012987	9 mm (rosso)	Confez./25 pezzi
8012989	10 mm (blu)	Confez./25 pezzi
8012991	11 mm (giallo)	Confez./25 pezzi
8012993	13 mm (verde)	Confez./25 pezzi
8012995	15 mm (rosso)	Confez./25 pezzi
8012997	19 mm (blu)	Confez./25 pezzi
8012999	22 mm (giallo)	Confez./25 pezzi



IMP



SCONTI A VOLUME DISPONIBILI per ordini di almeno 10 confezioni

## Tappini a fungo

Codice	Descrizione	Pezzi
8013002	7 mm (blu)	Confez./100 pezzi
8013004	8 mm (giallo)	Confez./100 pezzi
8012970	9 mm (verde)	Confez./100 pezzi
8012972	10 mm (rosso)	Confez./100 pezzi
8012974	11 mm (blu)	Confez./100 pezzi
8012976	12 mm (giallo)	Confez./100 pezzi
8012978	13 mm (verde)	Confez./100 pezzi
8012980	14 mm (rosso)	Confez./100 pezzi
8012982	15 mm (blu)	Confez./100 pezzi
8012984	19 mm (giallo)	Confez./100 pezzi
8013001	7 mm (blu)	Confez./25 pezzi
8013003	8 mm (giallo)	Confez./25 pezzi
8012969	9 mm (verde)	Confez./25 pezzi
8012971	10 mm (rosso)	Confez./25 pezzi
8012973	11 mm (blu)	Confez./25 pezzi
8012975	12 mm (giallo)	Confez./25 pezzi
8012977	13 mm (verde)	Confez./25 pezzi
8012979	14 mm (rosso)	Confez./25 pezzi
8012981	15 mm (blu)	Confez./25 pezzi
8012983	19 mm (giallo)	Confez./25 pezzi



ABR

IMP

OAE

## Tappini monouso per impedenzometri e analizzatori OAE

Per l'uso con diversi impedenzometri e dispositivi per otoemissioni fra cui **MAICO** EroScan, **Interacoustics** OtoRead e **Grason-Stadler** TympStar.



SCONTI A VOLUME DISPONIBILI per ordini di almeno 10 confezioni



ABR

OAE

## Tappini per neonati

Codice	Descrizione	Pezzi
8013006	3 mm (giallo)	Confez./100 pezzi
8002035	4 mm flangiato (rosso)	Confez./100 pezzi

## Tappini monouso Sanibel™ AOT e ANA



SCONTI  
A VOLUME  
DISPONIBILI  
per ordini di  
almeno 10  
confezioni

### Tappini ANA per Echo-Screen®

Per l'uso con **Natus**: Echo-Screen®.

**Madsen/Otometrics**: AccuScreen® Classic.

**Interacoustics**: Eclipse con punta della sonda rosa

Codice	Descrizione	Unità
8106363	4,0 mm (blu)	Confez./50 pezzi
8106362	4,5 mm (rosso)	Confez./50 pezzi
8106364	5,0 mm (verde)	Confez./50 pezzi
8106366	Tappino ad albero per bambini (giallo)	Confez./50 pezzi
8106365	A fungo (verde)	Confez./50 pezzi



ABR

OAE



## Accessori per Snap Probe

Accessori specificamente progettati per SnapPROBE®. Per l'utilizzo con **Interacoustics** Sera, **GrasonStadler** Novus, **Maico** EasyScreen.

Codice	Descrizione	Unità
8522758	Tappino Neonato A (conico)	Confez./100 pezzi
8522760	Tappino Neonato C (stretto)	Confez./100 pezzi
8522759	Tappino Neonato A (conico)	Confez./25 pezzi
8522761	Tappino Neonato C (stretto)	Confez./25 pezzi
8517889	Sonda Waxguard	Set 10 pezzi
8516436	Sonda Waxguard	1 pezzo
8522461	Assortimento di accessori tra cui Tappino Neonato A e C e Waxguard	



ABR

OAE

## Tappini monouso Sanibel™ AOT e ANA



SCONTI  
A VOLUME  
DISPONIBILI  
per ordini di  
almeno 10  
confezioni

### Tappini AOT

Per l'uso con **Madsen/Otometrics** AccuScreen®, Biologic Bio-logic® AuDX®, **Path Medical**: tutti i prodotti Sentiero

Codice	Descrizione	Pezzi
8106367	3,7 mm (giallo)	Confez./50 pezzi
8106368	4,0 mm (verde chiaro)	Confez./50 pezzi
8106369	4,5 mm (rosa chiaro)	Confez./50 pezzi
8106370	5,0 mm (blu chiaro)	Confez./50 pezzi
8106371	4-7 mm (trasparente)	Confez./50 pezzi



ABR

OAE

## Tappini per screening OAE

Per l'uso con **Biologic AuDx**, analizzatori **Welch Allyn** OAE e **Natus** Echo-Screen® III.



### Tappini OAE, AuDx

Codice	Descrizione	Unità
8107885	AuDx Prematuri 3 mm	Confez./100 pezzi
8107889	AuDx Ad albero 3,5-5mm	Confez./100 pezzi
8107887	AuDx Neonato 6 mm	Confez./100 pezzi
8102681	Tappini in spugna OAE - Adulti	Confez./100 pezzi
8102682	Tappini in spugna OAE - Bambini	Confez./100 pezzi
8103123	Tappini in spugna OAE - Jumbo	Confez./100 pezzi
8515505	AuDx Prematuri 3 mm	Confez./20 pezzi
8515506	AuDx ad albero 3,5-5 mm	Confez./20 pezzi
8515507	AuDx Neonato 6 mm	Confez./20 pezzi
8515436	Tappini in spugna OAE Adulti	Confez./20 pezzi
8515435	Tappini in spugna OAE Bambini	Confez./20 pezzi
8515438	Tappini in spugna OAE Jumbo	Confez./20 pezzi



ABR

OAE

**Risparmia tempo,  
guadagna di  
più e aiuta un  
maggior numero  
di pazienti!**

Utilizza sempre un tappino nuovo per ogni paziente e ottieni subito la tenuta ottimale. Un tappino nuovo offre le condizioni ottimali per una corretta tenuta una volta inserito nell'orecchio del paziente, mentre con un tappino ricondizionato occorreranno più tentativi e si allungheranno i tempi. Risparmiando tempo nei test di ciascun paziente, potrai visitare più pazienti al giorno. Questa opportunità ha molto più valore della pulizia di un tappino, sia per la tua attività che per i pazienti.



IMP

**Punta della sonda per tappini Sanibel™ ADI™**

Compatibile con Otowave tutti i modelli, MT10 nuovo, e GSI Allegro.

Codice	Pezzi
8002592	1 pezzo



IMP

**Punta della sonda per tappini Sanibel™ ADI™**

Compatibile con Titan™ ed easyTymp™.

Codice	Pezzi
8001701	1 pezzo



IMP OAE ABR

**Kit punta della sonda**

Compatibile con AT235™, AA222™, Sera™, Tymptstar Pro™ Novus™, easyScreen™ e touchTymp™. Include punta della sonda e guarnizione.

Codice	Pezzi
8501570	Kit/3 pezzi



OAE

**Parti di ricambio interne per punta della sonda ERO•SCAN™**

Compatibile con ERO•SCAN™.

Codice	Pezzi
8102339	Confez./4 pezzi



OAE

**Punta della sonda ER10D per ERO•SCAN™ Pro e OtoRead™**

Si raccomanda di pulire la punta della sonda dopo ciascun paziente e cambiarla dopo 20 test (40 orecchie). Non occorre ricalibrazione.

Codice	Pezzi
8012836	Confez./4 pezzi

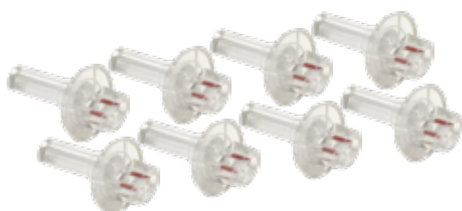


OAE

**Parti di ricambio interne per punta della sonda ERO•SCAN™ Pro**

Compatibile con ERO•Scan™ Pro.

Codice	Pezzi
8120914	Confez./4 pezzi



OAE

**Kit punta della sonda per tappini OAE Ø3,3 mm**

Compatibile con tutti i modelli Eclipse™: utilizzare con i tappini ADI™. Non occorre ricalibrazione.

Codice	Pezzi
8012960	Conf./8 pezzi



IMP

**Kit adattatore punta della sonda Sanibel™**

Rende compatibili i modelli AT235™, AT235h™, AA220™, AA222™ (blu/nuovo), MI24™, MI26™, MI34 vecchie serie, MI44™ all'uso dei tappini ADI™. Include punta della sonda, guarnizione, ghiera. Non occorre ricalibrazione.

Codice	Pezzi
8500430	Set/3 pezzi



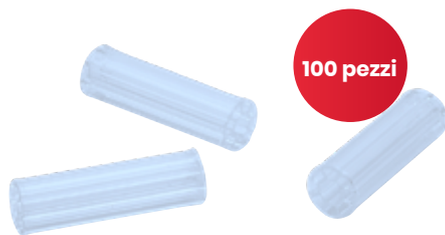
OAE

**Ricambi interni per la punta della sonda di ERO•SCAN™**

Compatibile con ERO•Scan™ Classic.

Codice	Pezzi
8102340	Confez./4 pezzi

## Punte della sonda



100 pezzi

OAE

### Tubi sonda Sanibel™ per tappini ADI™

Compatibile con Corti™, ERO•SCAN™ Plus e il nuovo OtoRead™.

Codice	Pezzi
8104159	Confez./100 pezzi



OAE

### Strumento per la rimozione del tubicino della sonda

Compatibile con Corti™, ERO•SCAN™ Plus e il nuovo OtoRead™.

Codice	Pezzi
8513131	Confez./1 pezzo



1 pezzo +  
100 pezzi

OAE

### Kit per la rimozione del tubicino della sonda

Compatibile con Corti™, ERO•SCAN™ Plus e il nuovo OtoRead™.

Codice	Pezzi
8513132	Confez./100 pezzi + 1 pezzo

## Strumento per la rimozione del tubicino della sonda Sanibel™

A = Sonda

B = Applicatore tubicino della sonda

C = Fissaggio al cavo della sonda

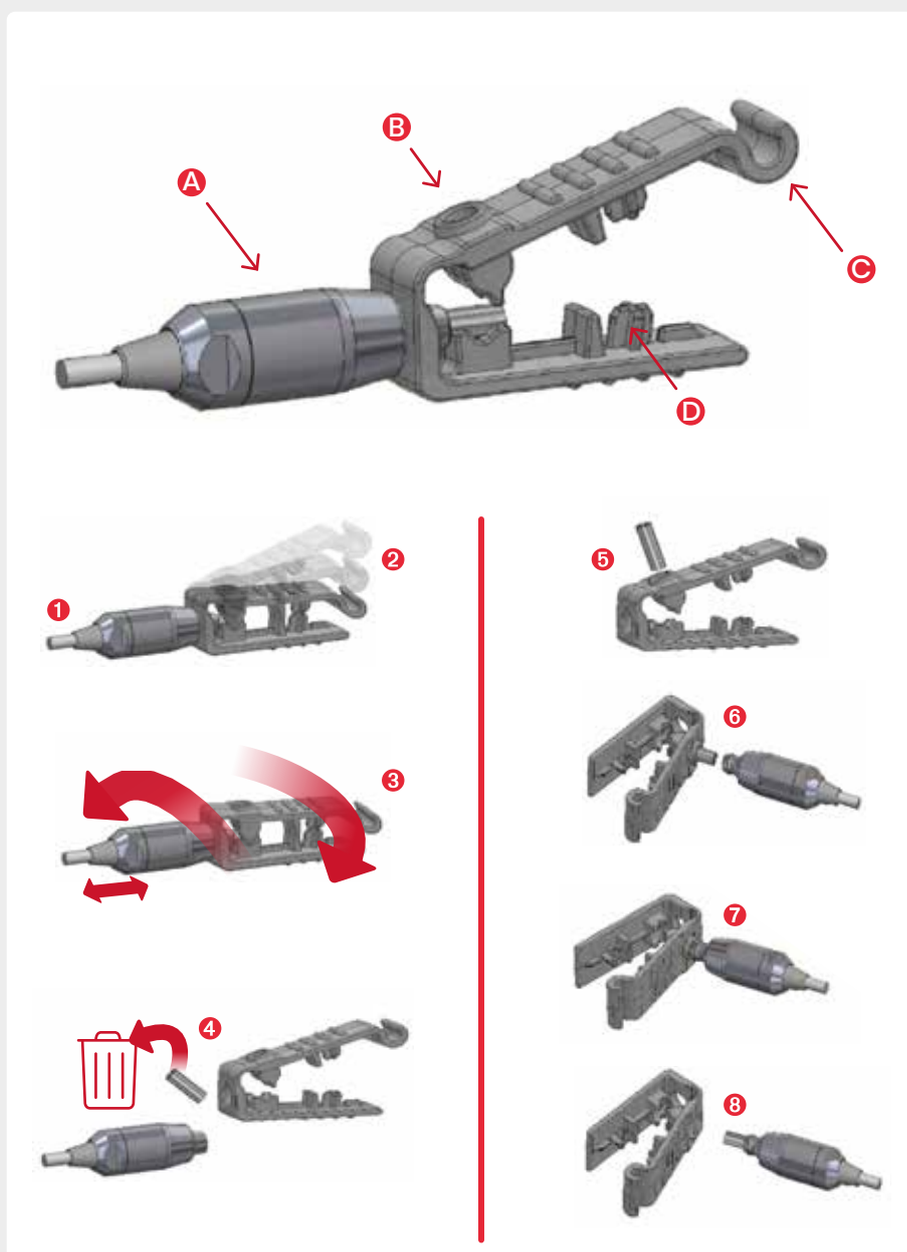
D = Strumento di rimozione del tubicino

### Per rimuovere un tubicino della sonda

1. Posizionare il foro anteriore dello strumento per il tubicino della sonda sull'estremità della sonda, come indicato. La sonda deve essere posizionata sulla faccia dello strumento e scattare in posizione.
2. Stringere lo strumento e mantenerlo chiuso.
3. Girarlo un paio di volte tenendolo chiuso e allontanarlo dalla sonda.
4. Il tubicino della sonda verrà estratto dalla sonda. Smaltire il tubicino della sonda.

### Per inserire un nuovo tubicino della sonda

5. Posizionare un nuovo tubicino nel foro in cima allo strumento.
6. Allineare la sonda con il tubicino.
7. Spingere la sonda sul tubicino fino ad appoggiarla all'applicatore e non sarà emesso un clic.
8. Sfilare lo strumento, lasciando il tubicino in posizione nella sonda.





LATEX

2

ABR AUD

## Tappini in spugna Sanibel™, piccoli

Compatibili con tutte le cuffie a inserto.

Codice	Descrizione	Pezzi
8527912	Pediatrici, rosa	50 pezzi
8527913	Pediatrici, rosa	100 pezzi
8527915	Pediatrici, rosa	750 pezzi



LATEX

2

ABR AUD

## Tappini in spugna Sanibel™, medi

Compatibili con tutte le cuffie a inserto.

Codice	Descrizione	Pezzi
8527918	Adulti, rosa	50 pezzi
8527920	Adulti, rosa	100 pezzi
8527921	Adulti, rosa	750 pezzi



LATEX

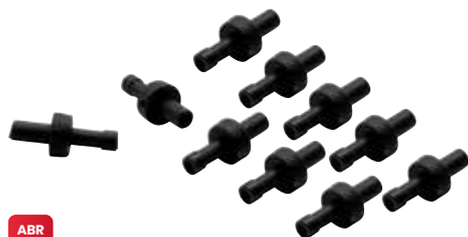
2

ABR AUD

## Tappini in spugna Sanibel™, jumbo

Compatibili con tutte le cuffie a inserto.

Codice	Descrizione	Pezzi
8535534	Adulti, rosa	24 pezzi



ABR

## Connettori per tubicini Sanibel™ IP30™

Per l'uso con IP30™ ed E-A-Rtone® 3A.

Codice	Pezzi
8107391	Confez./10 pezzi

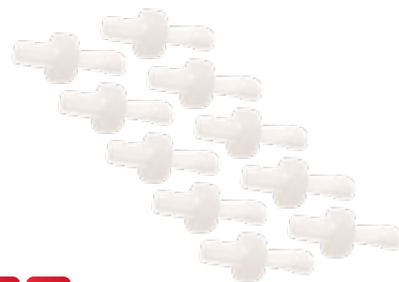


ABR AUD

## Adattatore per tappini Sanibel™ ADI

Rende i tappini Sanibel™ ADI compatibili con le cuffie a inserto 3A.

Codice	Pezzi
8500580	Confez./6 pezzi



ABR AUD

## Raccordi per E-A-Rtone® 3A

Da utilizzare con tubi per inserti 3A.

Codice	Pezzi
8500140	Confez./10 pezzi



ABR

## Tubi inserto per E-A-Rtone® 3A 10 ohm

Include adattatore raccordi.

Codice	Pezzi
8107396	Confez./1 pezzo



ABR

## Tubi per inserto e raccordi IP30 e E-A-Rtone®

Compatibile con tutte le versioni di IP30™ e E-A-Rtone®. Include connettori per tubi, 1 pezzo blu e 1 pezzo rosso da 50 ohm.

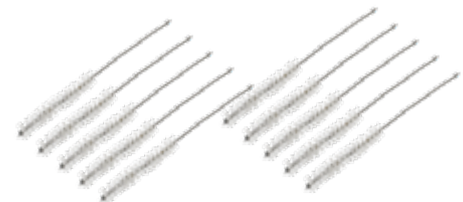
Codice	Pezzi
8501072	Set/2 pezzi

ABR AUD

## Kit adattatore per tappini Sanibel™ ADI™ e tubi per inserti Sanibel™

Per inserti E-A-Rtone® 3A e cuffie a inserto IP30™. Include adattatori per tappini ADI™, 1 pezzo blu e 1 pezzo rosso da 50 ohm.

Codice	Pezzi
8100590	Set/2 pezzi



ABR OAE

## Strumento di pulizia per l'adattatore di tappini Sanibel™

Spazzolino per la pulizia degli adattatori della punta della sonda Sanibel™.

Codice	Pezzi
8500830	Confez./10 pezzi



ABR

## Kit di fissaggio Sanibel™ per IP30™

Include tracolla e clip in velcro.

Codice	Pezzi
8507410	Set



## Clip per IP30

Clip di ricambio in velcro per inserti. Compatibile con la maggior parte di inserti, inclusi IP30, EAR tone, 3a e 5A; Etymotic ER-3A e ER-3C

Codice	Pezzi
8537295	1 pezzo



Set da 20

Cambia gli elettrodi e utilizza il tipo che preferisci!  
**CONTATTACI PER RICEVERE SUPPORTO**

2

LATEX

ABR

## Sanibel™ EarCup™ per bambini con elettrodi a scatto o linguetta

Abbrevia i tempi dei test! Con un solo esame testi entrambe le orecchie. Compatibile con Titan™, AccuScreen® (1a generazione), MB 11 Classic ed Echo-Screen®. Utilizzare solo con apparecchiature calibrate per dispositivi monouso over-ear. I consumabili sovraurali sono di alta qualità e a basso costo, ideali per il protocollo di screening neonatale bilaterale. 1 set è composto da 2 EarCups™ per bambini, 3 elettrodi a scatto o con linguetta e 1 tampone imbevuto di alcol.

Per l'uso con vari marchi e modelli di apparecchiature per lo screening neonatale **Grason Stadler:** Novus. **Interacoustics:** Titan, Sera. **Maico:** easyScreen, MB 11 Classic. **Madsen/Otometrics:** Accuscreen. **Natus:** Biologic Abear, Echo-Screen.

Codice	Descrizione	Unità
8049600	A linguetta	Confez./20 set
8049700	A scatto	Confez./20 set
8508848	Senza elettrodi	Confez./20 set

## EarCup™ Sanibel Infant con idrogel

Nuova versione di Idrogel per un maggior comfort del bambino durante i test.

Scegli tutti gli elettrodi che preferisci per ogni esigenza di test Ordina gli elettrodi separatamente.

Codice	Pezzi
8516095	Confez./20 set



ABR

## Set di adattatori per Sanibel™ Infant EarCup™

Collega le cuffie a inserto con le Infant EarCups™. N.B.: non contengono filtri.

Codice	Pezzi
8500450	Set/2 pezzi



ABR

## Tubi inserto Sanibel™ e kit adattatore per Infant EarCup™ Sanibel™

Include adattatori, 1 tubo blu e 1 rosso.

Codice	Pezzi
8100577	Set/2 pezzi

2

LATEX

ABR



Compatibile con varie apparecchiature per test ABR

## Accoppiatori auricolari monouso EARTurtle™

Per l'uso con vari marchi e modelli di apparecchiature per lo screening neonatale **Interacoustics:** Sera. **MAICO:** easyScreen, MB 11 Classic. **GSI:** Novus. **Natus:** Echo-Screen, Echo-Screen III, Algo 3i, Algo 5, Algo 7, Biologic Abear.

Le apparecchiature indicate in precedenza non richiedono la ricalibrazione.

Codice	Descrizione	Pezzi
8529735	A linguetta	Confez./36 set
8530442	A scatto	Confez./20 set
8522749	Senza elettrodi e tamponi imbevuti di alcol	Confez./20 set



## Adattatore EARTurtle™ per RadioEar IP30

Codice	Pezzi
8515872	1 pezzo

## Elettrodi monouso

**Formato Elettrodo largo e comodo.**

60 pezzi



ABR

### Elettrodi a scatto Sanibel™

Pre-gelificato con un idrogel molto delicato, perfetto per i test ABR sui neonati. Dimensioni 2,2x3 cm. Articolo n. 8107137 confezionato in 20 sacchetti da 3 elettrodi ciascuno Destinazione d'uso: Neonati, follow-up diagnostico, ABR, C-Vemp.

Codice Pezzi

8107137 Confez./60 pezzi (20x3 pezzi)



**Formato Elettrodo largo e comodo.**

60 pezzi



ABR

### Elettrodi a linguetta Sanibel™

Elettrodo in tessuto pre-gelificato con un idrogel molto delicato, perfetto per i test ABR sui neonati. Dimensioni 2,2x3 cm. Venduto in confezioni da 20 sacchetti da 3 elettrodi ciascuno. Destinazione d'uso: Neonati, follow-up diagnostico, ABR, C-Vemp.

Codice Pezzi

8107410 Confez./60 pezzi (20x3 pezzi)



50 pezzi



### Elettrodo a scatto con gel solido della linea Vermed Economy, confezione da 3

Elettrodo a scatto con gel solido, ideale per il follow-up diagnostico. Privo di lattice. Destinazione d'uso: Follow-up diagnostico neonatale e per tutte le età.

Codice Pezzi

8516252 Confez./50 pezzi



20 pezzi

ABR

### Elettrodo Gold eartip

Per ECoHG. Utilizzare con il cavo 8011343.

Codice Descrizione Pezzi

8500370 Adulto 13 mm Confez./20 pezzi

8500440 Pediatrico 10 mm Confez./20 pezzi



10 pezzi



ABR

### Elettrodo Sanibel™

Per ECoHG. Utilizzare con il cavo 8500650.

Codice Pezzi

8011489 Confez./10 pezzi

8049550 Pezzo singolo

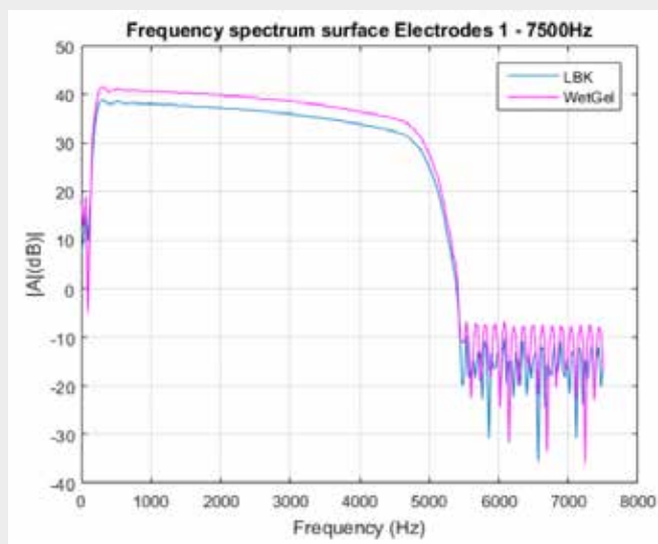


## Scegli l'elettrodo corretto per ottenere prestazioni elevate

Sanibel Supply® offre diversi tipi di elettrodi di superficie per ECG, EEG e ABR. Gli elettrodi di superficie variano in base a dimensioni, adesione, connettività e frequenza (tipologia di test).

Il diagramma di frequenza indicato qui sopra visualizza gli stimoli elettrici inviati attraverso il sistema, confrontandoli con l'elettrodo di superficie (qui ABR). Le due linee sono simili e dimostrano la possibilità di usare l'elettrodo di superficie per i test ABR.

**Sanibel Supply® testa e convalida gli elettrodi di superficie per garantire prestazioni ottimali nei test.**



## Elettrodi monouso



75 pezzi

### Elettrodo a scatto in idrogel Vermed

Elettrodo pre-gelificato con idrogel con sensore Ag/AgCl. Ideale per il follow-up diagnostico. Utilizzato per lo screening neonatale nell'intero settore. Disponibile in bustine da 3 pezzi.

Codice	Pezzi
8516221	Confez./75 pezzi



100 pezzi

### Elettrodo a linguetta Vermed

Elettrodo a linguetta rettangolare, utilizzato per lo screening neonatale nell'intero settore. 12,7 x 22,9 mm. Idrogel adesivo conduttivo. 10x10 pezzi per busta.

Codice	Pezzi
8516225	Confez./100 pezzi



60 pezzi

ABR

### Elettrodo a scatto con idrogel Vermed

Elettrodo morbido di grandi dimensioni adatto allo screening neonatale e alle misurazioni ABR. Realizzato in tessuto comodo da indossare. Dimensioni 3,4 x 2,2 cm.

Codice	Pezzi
8516907	Confez./60 pezzi (3x20 pezzi)



60 pezzi

ABR

### Elettrodo a scatto con idrogel Vermed

Più piccolo della versione rettangolare, ma molto simile. Elettrodo morbido e ampio adatto allo screening neonatale e alle misurazioni ABR. Realizzato in tessuto comodo da indossare.

Codice	Pezzi
8102022	Confez./60 pezzi (3x20 pezzi)



100 pezzi

### Elettrodo a linguetta Vermed

Elettrodo a linguetta rettangolare, utilizzato per lo screening neonatale nell'intero settore. 22,9 x 34 mm. Idrogel adesivo conduttivo. 10x10 pezzi per busta.

Codice	Pezzi
8516227	Confez./100 pezzi



ABR

### Ambu® Blue Sensor™ N-50-K

Codice	Pezzi
8521842	Confez./25 pezzi

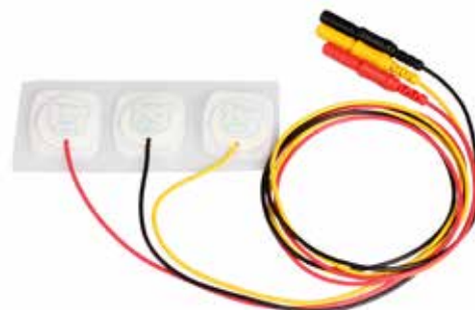


50 pezzi

### Elettrodo a scatto Vermed Economy in gel umidificato

Elettrodo in tessuto non tessuto con gel umidificato conduttivo. Conforme alla norma ISO 10993 e privo di lattice.

Codice	Pezzi
8516251	Confez./50 pezzi



ABR

### Ambu® White Sensor 40554

Codice	Pezzi
8520431	Confez./3 pezzi



## Elettrodi monouso



100 pezzi

ABR

### Elettrodo a linguetta Ambu® 0415M

Elettrodo a linguetta di medie dimensioni con gel solido per ECG a 12 conduttori. Fornito su un pratico cartoncino da 10 pezzi. Il design della linguetta a coda di pesce riduce il rischio di distacco degli elettrodi. Adatto ad adulti e bambini.



Codice	Pezzi
8516138	Confez./100 pezzi (10x10 pezzi)



1000 pezzi

ABR

### Elettrodo a linguetta Ambu® 2300 Blue Sensor

L'elettrodo Ambu BlueSensor 2300 di medie dimensioni utilizza un gel solido adatto alla pelle, che fornisce registrazioni del segnale ottimali durante l'ECG a riposo con 12 conduttori. Adatto per la diagnostica ABR di tutti i tipi.



Codice	Pezzi
8516139	Confez./1000 pezzi (10x100 pezzi)



25 pezzi

ABR

### Ambu® Blue Sensor™ N-00-S

Elettrodo ECG in schiuma da utilizzare con cavi a bottone. Gel umidificato



Codice	Pezzi
8013029	Confez./25 pezzi



ABR

### Ambu® elettrodo di terra 7140-M/1

Codice	Pezzi
8500680	1 pezzo



25 pezzi

ABR

### Ambu® Neuroline 720

Gli elettrodi Ambu Neuroline 720 sono pre-gelificati e autoadesivi. Ideali per l'uso nella registrazione del sonno, si caratterizzano per un'adesione forte ma delicata sulla pelle che consente il mantenimento in posizione dell'elettrodo per l'intero esame, anche in caso di sudorazione del paziente.



Codice	Pezzi
8500060	Confez./25 pezzi



50 pezzi

ABR

### Ambu® Blue Sensor™ P-00-S

Sensore Ag/AgCl di alta qualità per un'eccellente qualità della traccia.



Codice	Pezzi
8504782	Confez./50 pezzi



ABR

### Ambu® Neuroline 720 con cavo da 100 cm e connettore a k

Gli elettrodi Ambu Neuroline 720 sono pre-gelificati e autoadesivi. Ideali per l'uso nella registrazione del sonno, si caratterizzano per un'adesione salda ma delicata sulla pelle che consente il mantenimento in posizione dell'elettrodo per l'intero esame, anche in caso di sudorazione del paziente.



Codice	Pezzi
8503244	Confez./10 pezzi



25 pezzi

ABR

### Ambu® Blue Sensor™ N-10-A

Elettrodo ECG in schiuma con filo da 10 cm e connettore da 4 mm per l'uso con un cavo per elettrodo universale. Gel umidificato



Codice	Pezzi
8500670	Confez./25 pezzi

## Cavi dell'elettrodo



ABR

### Cavi per Tip-trode

Da utilizzare con Tip-trode con lamina d'oro TTE25. 1,5 mm con connettori a prova di tocco e clip di fissaggio placcate. 50 cm di lunghezza.

Codice	Pezzi
8011343	Set/2 pezzi



ABR

### Cavo per elettrodi a bottone

Per l'uso con elettrodi a scatto. Disponibili in rosso (R), bianco (W), blu (B), giallo (Y), nero (K). Cavo da 50 cm. Antiaggrovigliamento

Codice	Pezzi
8532948	Set/3 pezzi RWB
8532949	Set/5 pezzi RWBYK



ABR

### Kit iniziale Sanibel™ ECoHG

Per sistemi AEP Eclipse™ e Bio-logica®. Include cavo, gel e 2 elettrodi TM.

Codice	Pezzi
8013209	Set/4 pezzi



ABR

### Cavi per elettrodi a clip

Bianco (W), Giallo (Y), Nero (K). Lunghezza 100 cm.

Codice	Pezzi
8519048	Set/3 pezzi WYK



ABR

### Cavo Sanibel™ ECoHG

Per sistemi AEP Eclipse™ e Bio-logica®. Connettore femmina da 1,5 mm. Per l'uso con gli elettrodi Sanibel™ TM.

Codice	Pezzi
8500650	1 pezzo



ABR

### Cavo per elettrodi Ambu

76 cm.

Codice	Pezzi
8518508	1 pezzo

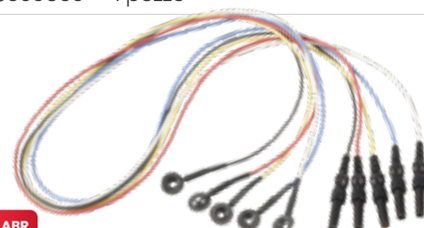


ABR

### Cavo a ponte per elettrodo Sanibel™ EP

Consente di collegare due degli ingressi del preamplificatore (es. per collegare elettrodi mastoidi per test corticali).

Codice	Pezzi
8107872	1 pezzo



ABR

### Elettrodi a disco

Da utilizzare con la pasta per elettrodi Ten20™. Disponibile in rosso (R), bianco (W), blu (B), giallo (Y), nero (K). Cavo da 50 cm.

Codice	Pezzi
8011498	Set/3 pezzi RWB
8011345	Set/5 pezzi RWBYK

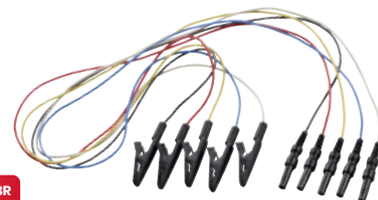


ABR

### Elettrodi a coppetta placcati in oro

Disponibile in rosso (R), bianco (W), blu (B), giallo (Y), nero (K). Diametro di 10 mm, placcati in oro. Cavo da 50 cm.

Codice	Pezzi
8107418	Set/3 pezzi RWB
8107145	Set/5 pezzi RWBYK



ABR

### Cavo dotato di morsetto a coccodrillo

Da utilizzare per elettrodi con linguetta. Connettore femmina da 1,5 mm. Disponibile in rosso (R), bianco (W), blu (B), giallo (Y), nero (K).

Codice	Pezzi
8516581	Set/3 pezzi RWB
8513776	Set/3 pezzi WYK
8516584	Set/5 pezzi RWBYK



ABR

### Cavo stile pinza

Per l'uso con elettrodi a scatto. Connettore femmina da 1,5 mm. Disponibile in rosso (R), bianco (W), blu (B), giallo (Y), nero (K).

Codice	Pezzi
8500390	Set/3 pezzi RWB
8500400	Set/3 pezzi WYK
8500410	Set/5 pezzi RWBYK



ABR

## Pasta abrasiva Everi™, 160 g

Riduce l'impedenza della pelle durante gli esami EEG, EP, ECG e Holter sotto sforzo.

Codice	Pezzi
8012952	Flacone/160 g



ABR

## Gel per elettrodi Sonavelle®, 250 ml

Privo di formaldeide e glicerolo.

Codice	Pezzi
8500380	Flacone/250 ml



Non disponibile in EU

ABR

## Preparazione tracciato 3M™ Red Dot™, 5 m

Preparazione della pelle in un solo passaggio. 18 mm x 5 m.

Codice	Pezzi
8500030	Dispenser/5 m



12 rotoli

Non disponibile in EU

ABR

## Nastro chirurgico 3M™ Transpore™, 9,14 m

Trasparente, privo di lattice, impermeabile e poroso per la traspirabilità. 25 mm x 9,14 m.

Codice	Pezzi
8500750	Scatola/12 rotoli

~~LATEX~~



12 rotoli

Non disponibile in EU

ABR

## Nastro chirurgico 3M™ Micropore™, 9,14 m

Senza lattice e ipoallergenico. Tenuta ottimale sulla pelle umida. 25 mm x 9,14 m.

Codice	Pezzi
8500760	Scatola/12 rotoli

~~LATEX~~



10 confezioni

ABR OAE

## Applicatori con punta di cotone

Applicatori con punta in cotone per la preparazione del paziente. Non sterili. Ciascuna confezione contiene 100 pezzi.

Codice	Pezzi
8500810	Scatola/10 confezioni

~~2~~



ABR OAE

## Softa® Tamponi

Alcool isopropilico al 70%.

Codice	Pezzi
8500050	Confez./100 pezzi

~~2~~



ABR OAE

## Tampone per la preparazione della cute Ambu® 2121M

Codice	Pezzi
8523414	Confez./500 pezzi

ABR OAE

## Compresse di garza

Non sterile, 7,5 x 7,5 cm e 8 strati.

Codice	Pezzi
8500040	Confezione/100 pezzi

~~2~~



## Preparazione del paziente



ABR

### SignaGel®, 250 g

Gel per elettrodi salino conduttivo batteriostatico.

Codice	Pezzi
8102628	Tubetto/250 g



ABR

### Gel per elettrodi Spectra 360®, 250 g

Gel per elettrodi conduttivo, privo di sale e cloruro, adatto per applicazioni a lungo termine.

Codice	Pezzi
8500740	Tubetto/250 g



ABR

### Gel per la preparazione della pelle NuPrep™, 114 g

Abrasivo per pelle efficace e delicato. Senza cloruro e acetone. Confezione da 4 tubetti da 114 g o da 3 tubetti da 114 g.

Codice	Pezzi
8500320	Scatola/3 tubetti



ABR

### Pasta conduttiva EEG Ten20™, da 114/228 g

Gel adesivo per elettrodi a disco. Disponibile in confezioni da 3 tubetti da 114 g, 3 vasetti da 228 g.

Codice	Pezzi
8012924	Confez./3 tubetti
8500330	Confez./3 vasetti

## Controllo delle infezioni



### Copricuffia monouso

Adotta pratiche igieniche rigorose davanti ai tuoi pazienti o clienti.

Codice	Pezzi
8519350	Confez./100 pezzi

### Mascherine monouso

Adotta pratiche igieniche rigorose davanti ai tuoi pazienti o clienti.

Codice	Descrizione	Pezzi
8515555	Mascherina di sicurezza con elastici	Confez./50 pezzi

### Grembiuli usa e getta

Mantieni un aspetto professionale anche dopo la manutenzione di un apparecchio acustico.

Codice	Pezzi
8519348	Confez./100 pezzi



### Occhialini di sicurezza

Codice	Pezzi
8522417	1 pezzo



### Guanti da visita in nitrile

Per l'utilizzo in centri medici e istituti di ricerca, e similari. Non adatto all'uso con oli di petrolio, grassi, solventi. Non contiene lattice.

Codice	Descrizione	Pezzi
8515551	Piccoli	Confez./100 pezzi
8515552	Medi	Confez./100 pezzi
8515553	Grandi	Confez./100 pezzi
8515554	Extra large	Confez./100 pezzi



### Otovita Spray Disinfettante, 750 ml

Per la disinfezione dei piani di lavoro e delle impronte.

Codice	Pezzi
8536605	1 pezzo



### Otovita® Gel mani, 1 lt

Gel lavante ed igienizzante mani.

Codice	Pezzi
8536606	1 pezzo



### OtoVita, Disinfettante professionale, concentrato, 1l

Per la disinfezione delle chioccioline e dello strumentario nell'unità di pulizia ad ultrasuoni.

Codice	Pezzi
8530888	1 pezzo

2

LATEX

AUD



500 pezzi

## Copricuffie monouso per cuffie da 7,6 cm

Sostituisce i disinfettanti. Copricuffia per cuffie audiometriche classiche.

Codice	Pezzi
8107419	Confez./500 pezzi

2

LATEX

AUD



100 pezzi

## Copertura monouso per i cuscinetti auricolari da 11,4 cm

Sostituisce i disinfettanti. Copricuffia per cuffie audiometriche insonorizzanti. Per cuffie HDA200/DD450/DD65v2/Peltor.

Codice	Pezzi
8513404	Confez./100 pezzi



## Pellicola protettiva per tastiera

Posiziona una pellicola protettiva sulla tastiera per ridurre al minimo la contaminazione da sporco, batteri e germi o liquidi.

Codice	Pezzi
8500460	1 pezzo



ABR IMP OAE

## Strumento per la pulizia della sonda

Per **Interacoustics** Titan™/AT235™/AA222™/Sera™/MT10™/**Amplivox** Otowaves/**MAICO** touchTymp M124, M126, M134, M136 e **ESI** TympStar™ Pro, Novus e Allegro.

Codice	Pezzi
8011351	1 pezzo



## Salviette per la pulizia

Pulizia immediata delle superfici.

Codice	Descrizione	Pezzi
8520146	Contenitore per salviette	30 pezzi



## Salviette disinfettanti

Salviette per la pulizia e disinfezione, appositamente pensate per superfici, strumenti, sedie e dispositivi sanitari

Proprietà microbiologiche:

La formulazione specifica della soluzione vanta un'azione virucida (secondo Rkl, BGVV e DVV), battericida (secondo la norma EN 13727) e fungicida (secondo la norma EN 14562) per un intervallo di contatto di 1 minuto.

La soluzione è efficace sui virus con pericapside (coronavirus, HIV, epatite).

Codice	Pezzi
8525161	Contenitore con 90 salviette



ABR IMP OAE

## Filo 3 in 1

Per la pulizia delle punte della sonda.

Codice	Pezzi
8003565	Confez./100 pezzi



ABR IMP OAE

## Filo per ponti e impianti

Per la pulizia delle punte della sonda.

Codice	Pezzi
8003566	Confez./30 pezzi

2



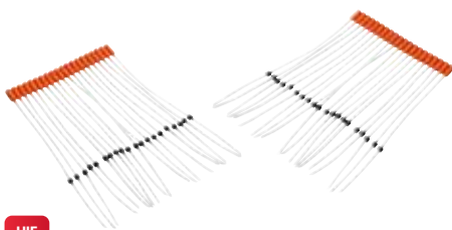
HIF

### Tubi sonda Sanibel™ REM, tipo A

Adattamento universale, lunghezza 76 mm, punta angolare smussata a 45° e anello marcatore nero.



Codice	Pezzi
8104116	Confez./ 50 pezzi



HIF

### Tubi sonda Sanibel™ REM, tipo B

Adatto a tutte le marche, **Interacoustics, Natus** Aurical, **MedRx** e **AudioScan**.



Codice	Pezzi
8500360	Confez./40 pezzi



50 pezzi

HIF

### Tubi in silicone per SPL60™

Da utilizzare con la sonda REM Affinity™.



Codice	Pezzi
8500700	Confez./50 pezzi



NUOVO

### Tubi sonda Sanibel, tipo A

Tubi sonda REM universali.

Codice	Pezzi
8533301	50 pezzi



NUOVO

### Tubi sonda Sanibel, tipo C

Tubi sonda REM universali.

Codice	Pezzi
8533303	50 pezzi



NUOVO

### Tubi sonda Sanibel, tipo D

Tubi sonda REM universali.

Codice	Pezzi
8533304	50 pezzi

# Utilizza i tubi sonda Sanibel™ per qualsiasi dispositivo

Capita che le indicazioni dei produttori indichino come corretto il solo utilizzo dei propri tubi sonda per le proprie attrezzature. Tuttavia, un recente studio comparativo di Sanibel Supply® sfata questo mito.

In questo studio, i nostri audiologi e tecnici hanno confrontato gli effetti di differenti tubi sonda su un sistema Affinity<sup>20</sup>. Hanno confrontato i tubi AudioScan (rosso), Otometrics (blu), Sanibel™ (arancione) e Sanibel™ (grigio).

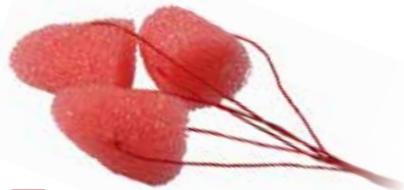
Ciascun test è stato eseguito attraverso il processo di "calibrazione del test", confrontando la curva REUG che deriva dal mantenere il tubo nella posizione di calibrazione.

La ricerca non ha evidenziato differenze significative nella curva REUG: tutti i tubi della sonda hanno ottenuto lo stesso risultato eseguendo correttamente il processo di calibrazione.

**"Effetto REM"**  
Adattamento ottimale e riduzione dei follow-up.

- Il risultato è un **adattamento ottimale e personalizzato**
- La certezza di un buon adattamento aumenta **la fiducia nel tuo lavoro**
- La fiducia aumenta la tua credibilità e **la soddisfazione del cliente**
- La soddisfazione del cliente **riduce gli appuntamenti di follow-up**

## Materiali e forniture per impronte

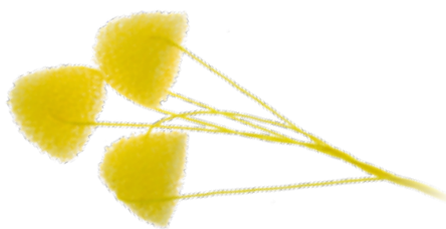


HIF

### Spugnette per impronte, standard, rosa

Diametro circa 1,1 cm, lunghezza 1,2 cm.

Codice	Pezzi
8515559	Confez./100 pezzi

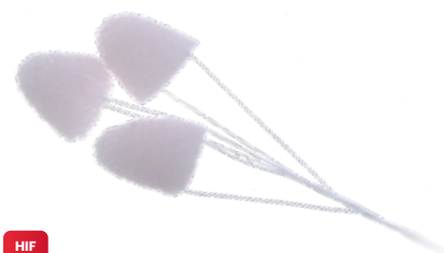


HIF

### Spugnette per impronte CIC, giallo

Diametro circa 1,1 cm, lunghezza 0,7 cm.

Codice	Pezzi
8522182	Confez./100 pezzi

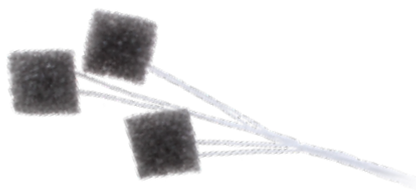


HIF

### Spugnette per impronte, coniche, rosa chiaro

Diametro circa 1,25 cm.

Codice	Pezzi
8515560	Confez./100 pezzi



HIF

### Spugnette per impronte sottili, piccole, grigio

Diametro circa 0,95 cm.

Codice	Descrizione	Pezzi
8515429	Grigio	Confez./50 pezzi

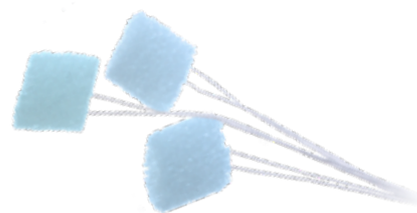


HIF

### Spugnette per impronte sottili, medie, bianche

Diametro circa 1,1 cm.

Codice	Descrizione	Pezzi
8515430	Bianco	Confez./50 pezzi



HIF

### Spugnette per impronte sottili, grandi, blu

Diametro circa 1,25 cm.

Codice	Descrizione	Pezzi
8515423	Blu	Confez./50 pezzi



HIF

### Spugnette per impronte sottili, extra small

Diametro circa 0,7 cm.

Codice	Descrizione	Pezzi
8527869	Bianco	Confez./50 pezzi



HIF

### Spugnette per impronte in cotone, extra small, con filo di sicurezza blu

Codice	Descrizione	Pezzi
8527871	Bianco	Confez./50 pezzi



HIF

### Spugnette per impronte in cotone, mini, con filo di sicurezza bianco

Codice	Descrizione	Pezzi
8527870	Bianco	Confez./50 pezzi



HIF

### Spugnette per impronte in cotone, piccole, con filo di sicurezza blu

Diametro circa 0,65 cm.

Codice	Descrizione	Pezzi
8515571	Blu	Confez./50 pezzi



HIF

### Spugnette per impronte in cotone, medie, con filo di sicurezza bianco

Diametro circa 0,75 cm.

Codice	Descrizione	Pezzi
8515572	Bianco	Confez./50 pezzi

## L'importanza di competenze di alto profilo per le impronte auricolari

È fondamentale dimostrare ai pazienti competenze ottimali nelle impronte auricolari utilizzando prodotti di qualità. I pazienti vi ringrazieranno per gli elevati livelli di attenzione e professionalità. Scienza e tecnica si incontrano quando si realizzano impronte auricolari ben fatte. Una profonda conoscenza e una scelta consapevole dei tipi di materiali utilizzati, insieme alla professionalità e alla volontà di eseguire un lavoro preciso e di qualità, garantisce impronte ottimali per tutti i tuoi pazienti, indipendentemente dalle differenze anatomiche del canale uditivo.

Competenze di prim'ordine nelle impronte auricolari sono fondamentali per diversi motivi:

- 1 - La soddisfazione del paziente: uno degli elementi centrali di questa soddisfazione, sei tu, il professionista. Sanibel Supply è d'accordo con tutti quei professionisti dell'udito che ritengono sia fondamentale avere competenze di prim'ordine nel prendere impronte
- 2 - Impronte non ottimali si traducono in chiocciole o conchiglie di scarsa qualità, che pregiudicano qualità degli adattamenti e soddisfazione dei pazienti.

- 3 - La possibilità di fornire soluzioni personalizzate ai pazienti in un mondo per lo più omologato è una prerogativa di valore fondamentale degli esperti di impronte auricolari.
- 4 - Il risultato di dimostrare la tua professionalità attraverso la precisione e l'impegno si concretizza nel realizzare la migliore impronta dell'anatomia e della conformazione dell'orecchio.
- 5 - Le impronte sono utili in numerose occasioni, non solo quando si tratta dell'adattamento di tecnologie non personalizzate.



### Fotoplast® Lacca 3

Adatta a tutte le chiocciole rigide. Tempo di polimerizzazione: 60 secondi. Sigillatura superficiale rispettosa dei tessuti.

Codice	Descrizione	Pezzi
8530893	50 ml	1 pezzo



### Pistola per impronta manuale

Ad iniezione.

Codice	Descrizione	Pezzi
8522434	Per cartucce doppie da 50 ms	1 pezzo
8522108	Per cartucce doppie da 48 ml	1 pezzo



### Contenitore di miscelazione con scala di dosaggio

Codice	Pezzi
8522105	1 pezzo



### Bloccamorso

Da utilizzare per stabilizzare la mascella per le impronte a bocca aperta.

Codice	Pezzi
8527849	Confez./100 pezzi
8527850	Confez./25 pezzi

HIF



### Materiale per impronta A-ZOFT

Qualità premium e consistenza iniziale liscia. Estremamente morbido, facile da rimuovere e in grado di offrire impronte della massima precisione. Durezza finale circa 30Shore A.

Codice	Pezzi
8515424	Vasetti da 2x800 g
8515426	40 bustine (set da 2x8 g)



### Cuscinetto di miscelazione

Codice	Pezzi
8522106	Confez./100 fogli



### Fotoplast® Gel, 20 ml

Resina riparatrice fotopolimerizzabile.

Codice	Descrizione	Pezzi
8530895	Trasparente	1 pezzo
8530896	H opaco (giallastro)	1 pezzo



### Spatola di miscelazione grande

Codice	Pezzi
8522104	1 pezzo



### Siringa per impronta, griglia

Facile da riempire, iniettare e pulire. Per un'iniezione stabile e facile. 4 mm.

Codice	Pezzi
8515445	1 pezzo



NUOVO

### FotoTec® Repair blu trasparente

Resina monocomponente fotopolimerizzabile per riparazione di ITE e BTE.

Codice	Descrizione	Pezzi
8536596	Blu trasparente	1 pezzo
8536597	Trasparente chiaro	1 pezzo
8536598	Rosso trasparente	1 pezzo
8536599	Beige opaco 1	1 pezzo
8536595	Beige opaco 2	1 pezzo



NUOVO

### Otoform® Ak, vaschette (A+B), inc. cucchiai dosatori, 1 scatola

Materiale da impronta lavorabile di comprovata efficacia, non appiccicoso, con texture leggermente modulabile a pressione. Durezza finale circa 35. Shore A.

Codice	Descrizione	Pezzi
8528835	2x544 ml	1 pezzo



### OtoBlock - Slim PROS® Sistema di chiusura a pressione

Sistema Oto-Dam di scarico della pressione.

Codice	Descrizione	Pezzi
8536582	Confezione da 9 mm	24 pezzi
8536583	Confezione da 11 mm	24 pezzi
8536584	Confezione da 13 mm	24 pezzi



Diverse varianti disponibili, per favore chiamare Lediso per maggiori informazioni



NUOVO

### Otoform® Ak

Silicone da impronta non appiccicoso e molto flessibile. Modellazione a pressione. Durezza finale circa 35. Nota: richiede una pistola per impronte e un puntale di miscelazione.

Codice	Descrizione	Pezzi
8530889	Cartucce doppie da 50 ml	1 pezzo



NUOVO

### Punte miste per cartuccia doppia

Codice	Descrizione	Pezzi
8522432	Rosa, 5,4 mm	Confez./100 pezzi
8522183	Blu, 6,5 mm	Confez./100 pezzi
8522430	5,4 mm, 48 ml	Confez./100 pezzi
8522431	6,3 mm, 48 ml	Confez./100 pezzi

### Otoform® A flex

Consistenza flessibile e morbida, semplice da lavorare. Consigliato per impronte CIC, canali uditivi stretti o persone molto sensibili al fastidio. Durezza finale circa 30Shore A.

Nota: richiede una pistola a impronta e un puntale di miscelazione.

Codice	Descrizione	Pezzi
8522433	Cartucce doppie da 50 ml	1 pezzo



NUOVO

### Otoform® A morbido

Morbido, di facile lavorazione. Consigliato per la rilevazione dell'impronta senza pressione e per gli apparecchi acustici CIC. Durezza finale circa 40 punti di durezza A. Nota: richiede una pistola per impronte e un puntale di miscelazione.

Codice	Descrizione	Pezzi
8536593	Cartucce doppie da 50 ml	1 pezzo



NUOVO

### Otoform® A softX

Morbido, di facile lavorazione e con una fluidità ottimale. Consigliato per impronte auricolari profonde e orecchie sensibili. Durezza finale circa 25 Shore A. Nota: richiede una pistola per impronte e un puntale di miscelazione.

Codice	Descrizione	Pezzi
8536594	Cartucce doppie da 50 ml	1 pezzo



### Tubi pre-curvati

Con spillo su un'estremità per un facile inserimento nell'auricolare e piega doppia per aderire al capo.

Codice	Descrizione	Pezzi
8527852	Standard n. 12	Confez./25 pezzi
8527872	Medio n. 13	Confez./25 pezzi
8527853	Spesso n. 13	Confez./25 pezzi
8527854	Extra spesso n. 13	Confez./25 pezzi



### Tubi pre-curvati a scomparsa

A spillo lungo per un facile inserimento nella chiocciola. Il tubo è perfettamente sagomato, senza piegature, in colore carne. Il colore dei tubi non è garantito. Il colore dei tubi può variare rispetto alle immagini.

Codice	Descrizione	Pezzi
8527855	Standard n. 12	Confez./10 pezzi
8527856	Medio n.13	Confez./25 pezzi
8527857	Spesso n. 13	Confez./25 pezzi



### Sistema di fissaggio dei tubi (TRS)

Progettato per tutti i materiali morbidi dell'auricolare. Ciascun tubo TRS sfrutta un anello acrilico per il fissaggio nell'auricolare. I tubi TRS sono facilmente sostituibili e non danneggiano i materiali siliconici.

Codice	Descrizione	Pezzi
8527927	Spesso n. 13	Confez./25 pezzi
8527928	Super spesso n.13	Confez./25 pezzi



### Tubi pre-curvati con blocca-tubo

Sistema di tubi che sfrutta un anello di fissaggio in ottone per gli auricolari morbidi.

Codice	Descrizione	Pezzi
8527860	Spesso n. 13	Confez./10 pezzi
8527861	Super spesso n. 13	Confez./10 pezzi



### Tubi pre-curvati Stay Dry

Tubi appositamente formulati per prevenire l'accumulo di liquidi causato da umidità o sudore.

Codice	Descrizione	Pezzi
8527873	Medio n. 13	Confez./10 pezzi
8527874	Spesso n. 13	Confez./10 pezzi



### Blocca-tubo senza tubo

Blocca-tubo in ottone per l'uso con tubi spessi e super spessi 13.

Codice	Descrizione	Pezzi
8527858	Spesso n. 13	1 pezzo
8527859	Super spesso n. 13	1 pezzo



### Tubo per curvetta

Sfrutta l'effetto della curvetta per aumentare la risposta nella gamma delle alte frequenze.

Codice	Descrizione	Pezzi
8527934	3 mm, medio	Confez./6 pezzi
8527930	3 mm, spesso	Confez./6 pezzi
8527931	4 mm, medio	Confez./6 pezzi



### Tubi TRS per curvetta

I tubi TRS per curvetta sfruttano anelli acrilici per tenere i tubi in posizione. Progettati per i materiali morbidi dell'auricolare.

Codice	Descrizione	Pezzi
8527932	3 mm	Confez./6 pezzi
8527933	4 mm	Confez./6 pezzi



### Curvetta Libby

Tubo speciale per aumentare il guadagno rispetto ai tubi convenzionali. Ideale se si usa un apparecchio acustico analogico e si deve adattarlo per una perdita alle alte frequenze. Inoltre, è stato progettato per essere inserito nella chiocciola senza la preoccupazione di danneggiare il foro acustico durante la sua rimozione.

Codice	Descrizione	Pezzi
8515663	4 mm	Confez./10 pezzi
8515657	3 mm	Confez./10 pezzi

## Tubi



NUOVO

### Raccordo per tubi ad arco con rientri

Codice	Pezzi
8530938	Confez 10 pezzi



NUOVO

### Tubi

Codice	Descrizione	Pezzi
8530939	Ø 2.0 x 3.0mm	Roll 10 m



NUOVO

### Tubo pre-curvato

Codice	Descrizione	Pezzi
8530962	Ø 2.0 x 3.0mm	Confez 10 pezzi



NUOVO

### Tubi OtoVita

Studiato per tutti i tipi di auricolari morbidi. Ogni tubetto TRS utilizza un anello in acrilico per tenerlo in posizione nell'auricolare. I tubicini TRS sono facilmente sostituibili e non lacerano i componenti in silicone.

Codice	Descrizione	Pezzi
8530957	Filo micro	30 pezzi
8530958	Filo	30 pezzi

## Strumenti clinici



### Estrattore di tubi, monofilamento

Abbastanza morbido e flessibile da scivolare facilmente attraverso i fori acustici degli auricolari in acrilico, per una sostituzione rapida e semplice dei tubi.

Codice	Pezzi
8527877	1 pezzo



### Estrattore di tubi, anello metallico

Abbastanza rigido da scivolare facilmente attraverso i fori acustici di auricolari in vinile o silicone, per una sostituzione rapida e semplice dei tubi.

Codice	Pezzi
8527878	1 pezzo



NUOVO

### Punta per tubo 13

Codice	Pezzi
8536590	1 pezzo



### Set di sonde, acciaio inossidabile

Per l'uso delle sonde e la rimozione dei materiali.

Codice	Pezzi
8527929	Set di 4 pezzi



### Forbici, 8,90 cm

Forbici affilate, ideali per gli usi generici in reparto/centro.

Codice	Pezzi
8527905	1 pezzo



### Pinze a morsetto

Lo strumento ideale per tagliare i tubi nella parte finale dei canali dopo la sostituzione dei tubi nelle chioccioline.

Codice	Pezzi
8527900	1 pezzo

## Strumenti clinici



### Pinza per espansioni di tubi

Pinze in acciaio inossidabile con molla di trazione a due vie per allungare rapidamente e facilmente i tubi acustici prima dell'adattamento su ganci auricolari, gomiti e così via

Codice	Descrizione	Pezzi
8527875	Curva	1 pezzo
8527876	Dritta	1 pezzo



### Pinze con becchi ad ago da 12,7 cm

Pinze con becchi ad ago per svariati usi

Codice	Pezzi
8527898	1 pezzo



### Taglierina per pasta, 11,43 cm

Un design unico per tagliare facilmente i tubi a filo dell'auricolare.

Codice	Pezzi
8527935	1 pezzo



### Pinzette

Per svariati usi clinici. Ideali per operazioni su apparecchi acustici e altre parti di dimensioni ridotte.

Codice	Descrizione	Pezzi
8527902	Pinzette di precisione a punta curva da 15 cm	1 pezzo
8527903	Pinzette a punta sottile da 12 cm	1 pezzo
8527904	Pinzette antimagnetiche 4,25"	1 pezzo
8536603	Pinzetta a baionetta	1 pezzo



### Set di cacciaviti di precisione

Set di cacciaviti per regolazioni su apparecchi acustici o altri lavori di precisione.

Codice	Descrizione	Pezzi
8527896	Quattro cacciaviti a punta piatta e due a croce.	Set/6 pezzi
8527897	Sei cacciaviti a punta piatta, tre punte a croce, una punta ad ago e una punta magnetica.	Set/11 pezzi



### Lame e manici chirurgici

Per tagliare i tubi degli HA.

Codice	Descrizione	Pezzi
8515427	Impugnatura della lama chirurgica n. 3	1 pezzo
8515428	Lama chirurgica n. 11	100 pezzi



NUOVO

### Coltello a rasoio con impugnatura morbida Excel®

Codice	Pezzi
8536589	1 pezzo



### Pinze a cocodrillo

Pinze a cocodrillo standard da 14 cm in acciaio inossidabile con morso seghettato. Non destinate a procedure mediche invasive.

Codice	Pezzi
8527901	1 pezzo



NUOVO

**Fresa a sfera**

Velocità di rotazione massima (min-1)  
30.000.

Codice	Descrizione	Pezzi
8530914	Ø 2.1 mm	1 pezzo
8530915	Ø 3.5 mm	1 pezzo



NUOVO

**Trapano a rotazione**

Velocità massima di rotazione (min-1)  
30,002.

Codice	Descrizione	Pezzi
8530929	Ø 1.6 mm	1 pezzo



NUOVO

**Mirror Go Round**

Codice	Pezzi
8536591	1 pezzo



NUOVO

**Supercolla, viscosa**

Codice	Pezzi
8530937	1 pezzo /10 ml



NUOVO

**Trapano a rotazione**

Velocità massima di rotazione (min-1)  
30.000.

Codice	Descrizione	Pezzi
8530927	Ø 0.8 mm,	1 pezzo



NUOVO

**Trapano a rotazione grande**

Velocità massima di rotazione (min-1)  
30.003.

Codice	Descrizione	Pezzi
8530930	Ø 2.85 mm,	1 pezzo



NUOVO

**SK 87 Colla al silicone**

Codice	Pezzi
8532585	1 pezzo /18 ml



NUOVO

**Trapano a rotazione**

Velocità massima di rotazione (min-1)  
30.001.

Codice	Descrizione	Pezzi
8530928	Ø 1.2 mm,	1 pezzo



NUOVO

**Modello Orecchio color pelle**

Codice	Descrizione	Pezzi
8536602	Destra	1 pezzo
8536601	Sinistra	1 pezzo



**Adesivo istantaneo Loctite 406**

Adesivo istantaneo specificamente progettato per la presa rapida di materie plastiche ed elastomeriche in cui occorre un fissaggio molto veloce. Il prodotto si caratterizza per una viscosità eccezionalmente bassa.

Codice	Pezzi
8005067	1 pezzo

## 5 elementi principali di un adattamento completo degli apparecchi acustici

### 1. Conoscenza delle esigenze e anamnesi del paziente

Un corretto adattamento degli apparecchi acustici passa attraverso una discussione approfondita di tutte le questioni relative alla perdita uditiva, tra cui: preoccupazioni, aspettative e stile di vita del paziente. Ciò deve essere accompagnato da un'attenta anamnesi del paziente, che consente di definire la situazione.

### 2. Audiometria diagnostica e test vocali pre-adattamento

L'audiometria a toni puri e il test di riconoscimento delle parole sono procedure standard eseguite utilizzando un audiometro. La precisione in questa parte del processo è fondamentale.

### 3. Adattamento e verifica

Ecco i tre obiettivi minimi nell'adattamento degli apparecchi acustici:

1. Rendere udibili i suoni tenui.
2. Rendere piacevoli i suoni moderati.

3. Assicurarsi che i suoni più forti non causino disagio. È possibile ottenere una visione oggettiva dell'amplificazione nell'orecchio utilizzando le misurazioni dell'orecchio reale, così da comprendere appieno i benefici dell'apparecchio acustico per il paziente.

### 4. Consulenza e formazione

I pazienti devono sempre ricevere una formazione approfondita e indicazioni circa l'uso dei loro apparecchi acustici, per sfruttarli al massimo come strumenti di riabilitazione.

### 5. Follow-up e misurazioni dei risultati

L'attenzione in fase di post-adattamento è fondamentale per garantire che i pazienti usino gli apparecchi acustici al meglio. Attraverso il confronto del paziente con l'Audioprotesista possono essere fatti eventuali aggiustamenti, in questo modo il paziente avrà sempre un'esperienza ottimale con i propri apparecchi acustici, potendo così essere parte attiva della propria salute uditiva.



Luce auricolare a penna con punta a righello

Codice	Descrizione
8519357	Luce auricolare a LED Luxamed con punta a righello, nera
8519358	Punta a righello Luxamed



Strumento per la rimozione del cerume

Codice	Descrizione	Pezzi
8527907	Con spazzolino e magnete	1 pezzo
8527908	Con spazzolino	1 pezzo
8527909		1 pezzo



Strumento per la pulizia delle fessure

Codice	Pezzi
8527910	1 pezzo



Estrattore per batterie

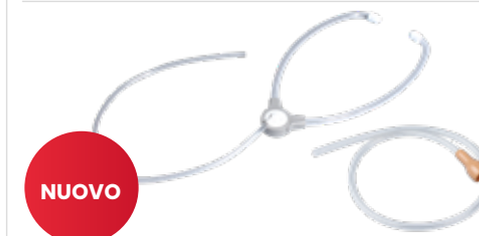
Codice	Pezzi
8527911	1 pezzo



Stethoclip

Stetoscopio per apparecchio acustico per la verifica del processo di adattamento

Codice	Descrizione	Pezzi
8515600	Stethoclip, nero	1 pezzo
8520346	Auricolare per Stethoclip	1 pezzo
8520347	Adattatore ITE	1 unità



Stetoscopio con attacco

Codice	Descrizione	Pezzi
8530897	Stetoscopio	1 pezzo
8530900	Adattatore ITE con tubo	1 pezzo



Mini spazzolino di pulizia

Pulizia degli apparecchi acustici in modo semplice.

Codice	Pezzi
8519100	1 pezzo



LED Earlite

Una luce a 18 Lumen concentrata in una piccola punta, ideale per la maggior parte delle orecchie. Include 2 batterie AAA.

Codice	Pezzi
8527868	1 pezzo



Punte LED Earlite

Per l'uso con LED Earlite 8527868.

Codice	Descrizione	Pezzi
8527862	Dritta	Confez. da 4 pezzi
8527863	Pro	Confez. da 4 pezzi
8527864	A paletta	Confez. da 4 pezzi
8527865	Anello in acciaio (S e L)	Confez. da 2 pezzi

## Prenditi cura dei tuoi apparecchi acustici

Abbi a cuore il tuo apparecchio acustico. Il tuo apparecchio acustico è un dispositivo di livello tecnologico avanzato che richiede attenzioni per offrire prestazioni ottimali giorno dopo giorno.



### Comprese detergenti

Codice	Pezzi
8520148	Confez./4 pezzi



### Capsule disidratanti

Codice	Pezzi
8520149	4 pezzi



### Tazza di essiccazione

Codice	Pezzi
8520150	1 pezzo



### Contenitore per la pulizia delle chioccioline

Codice	Pezzi
8520151	1 pezzo



### Otofloss

Codice	Pezzi
8520152	1 pezzo



### Perfect Dry LUX per tutti i tipi di apparecchi acustici

Codice	Pezzi
8520154	1 pezzo



### Kit di partenza

Codice	Pezzi
8520155	1 kit



### Spray per asciugatura

Codice	Pezzi
8520153	1 pezzo



### Pompette ad aria per chioccioline

Codice	Pezzi
8515562	1 pezzo



**Spray per la pulizia**

Codice	Pezzi
8520147	1 pezzo



**Salviette per la pulizia**

Codice	Pezzi
8520146	Confez./30 pezzi



Disponibile in diverse lingue. Chiedici maggiori dettagli

**Tappi per orecchie Sanohra, Swim**

Tappi per orecchie Sanohra Swim, adatti a bambini e adulti. Impediscono all'acqua di penetrare nel canale uditivo e proteggono le orecchie.

Codice	Descrizione	Pezzi
8519353	Tappi per orecchie da nuoto per bambini, EN	1 set
8520143	Tappi per orecchie da nuoto per adulti, EN	1 set



**Proteggi le tue orecchie**

Codice	Descrizione	Pezzi
8520053	Gel dermoprotettivo	1 pezzo



**Proteggi le tue orecchie**

Codice	Descrizione	Pezzi
8520063	Spray per orecchie	1 pezzo



**Proteggi le tue orecchie**

Codice	Descrizione	Pezzi
8520052	Lubrificante naturale	1 pezzo



Disponibile in diverse lingue. Contattaci per maggiori dettagli

**Tappi per le orecchie Sanohra, Fly**

Tappi per le orecchie Sanohra Fly, adatti a bambini e adulti. Riduce la pressione nell'orecchio durante il volo.

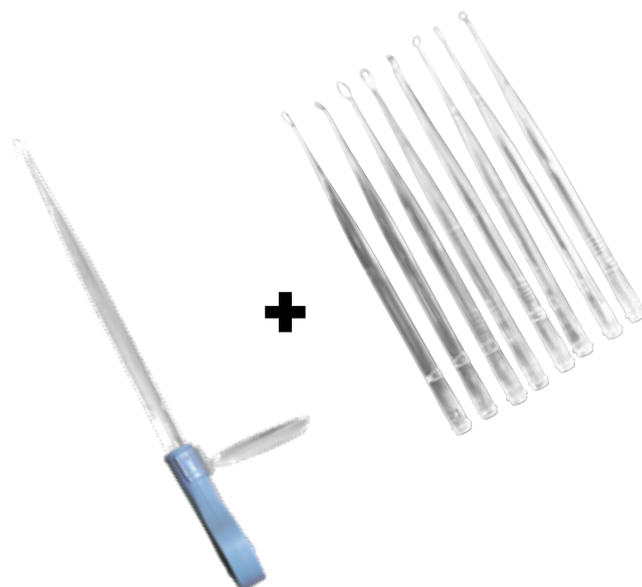
Codice	Descrizione	Pezzi
8519351	Tappi per orecchie per bambini, EN	1 set
8519352	Tappi per orecchie per adulti, EN	1 set



### Curette auricolari Bionix® Safe

Le curette auricolari Bionix® Safe consentono agli operatori sanitari di rimuovere il cerume in modo sicuro e delicato con tipologie differenti per ogni tipo di cerume e preferenza personale. Le curette auricolari Bionix® Safe sono flessibili, in modo da minimizzare la possibilità di lesioni al canale uditivo, e risultano più sicure delle curette in acciaio inossidabile. Sette differenti tipologie di punta diversamente codificate per colore per soddisfare tutte le esigenze specifiche lo rendono lo strumento giusto per qualsiasi utilizzo legato al cerume. Disponibile anche in confezione assortita.

Codice	Descrizione	Pezzi
8515585	Green MicroLoop®	50 pezzi/confez.
8515586	Orange ControLoop®	50 pezzi/confez.
8515587	Red AngleLoop®	50 pezzi/confez.
8519359	Purple VersaLoop®	50 pezzi/confez.
8519360	Blue InfantScoop®	50 pezzi/confez.
8519372	Yellow CeraSpoon®	50 pezzi/confez.
8519361	White FlexLoop®	50 pezzi/confez.
8519362	Kit assortito, (10 per ciascun modello e 15 bianchi)	



### Curette auricolari illuminate Bionix®

Le curette auricolari illuminate Bionix® uniscono l'illuminazione e l'ingrandimento per consentire agli operatori sanitari di impiegare meno tempo nell'ispezione e dedicarsi alla rimozione del cerume in tutta sicurezza. La curetta auricolare illuminata con ingrandimento illumina il canale uditivo eliminando la necessità di curettage alla cieca nell'area sensibile. La visualizzazione completa riduce i tempi della procedura e ne aumenta l'efficacia. Confez. da 50 pezzi.

Tutte le versioni includono 1 sorgente luminosa e 1 lente d'ingrandimento.

Codice	Descrizione
8519364	AngleLoop® illuminato, diametro 4 mm
8519365	MicroLoop® illuminato, diametro 3 mm
8519366	WaveCurette™ illuminato, punta larga 2,5 mm
8519367	FlexLoop® illuminato, punta larga 4 mm
8519368	CeraSpoon® illuminato, punta larga 4 mm
8519369	InfantScoop® illuminato, punta larga 2 mm
8519373	VersaLoop® illuminato, punta larga 3 mm
8519370	CeraPik™ illuminato, punta concava da 2,5 mm. Ottimo per cerume duro, solidificato e corpi estranei.



### Per quale motivo si verifica l'accumulo di cerume?

L'interruzione del meccanismo di autopulizia delle orecchie provoca l'accumulo di cerume, con conseguenti problemi all'interno dell'orecchio, correlati, ad esempio, alla salute generale di orecchie e udito.

Variazioni anatomiche, malattie infettive o dermatologiche possono causare restringimenti o ostruzioni del canale uditivo che possono interferire con il normale processo migratorio dei corpi estranei dall'orecchio.

### Indicazioni per il trattamento e relative opzioni

Se sintomatico, l'accumulo di cerume richiede un trattamento. Di solito, il cerume viene definito come patologico se disturba la visualizzazione della membrana timpanica e se è riconnesso a sintomi.

Spesso, la rimozione del cerume avviene anche per permettere di esaminare la membrana timpanica (es. per scopi diagnostici e per l'audiometria).

L'opzione principale per il trattamento dell'accumulo di cerume sintomatico nei pazienti è costituito dai ceruminolitici (agenti ammorbidenti, ad esempio le gocce auricolari). L'uso di agenti ceruminolitici, come le gocce auricolari, aumenta la probabilità di eliminazione del cerume.

I pazienti maggiormente colpiti o affetti da una malattia del canale uditivo possono richiedere l'irrigazione o la rimozione manuale al microscopio da parte di un medico esperto o di un otorinolaringoiatra.





**Confezione assortita di curette auricolari illuminate**

Codice	Descrizione
8519363	Con 1 sorgente luminosa e lente d'ingrandimento. Include 8 pezzi di Flexloop luminoso e 7 pezzi di ciascun altro modello (escluso Cerapik).



**Pinze luminose**

Le pinze luminose Bionix uniscono l'illuminazione e l'ingrandimento per consentire agli operatori sanitari di impiegare meno tempo all'ispezione e dedicarsi alla rimozione delle ostruzioni del canale uditivo e del passaggio nasale in tutta sicurezza.

Codice	Descrizione
8519392	10 pinze, 1 luce e 1 lente d'ingrandimento



**Kit di lavaggio spray OtoClear®**

Il sistema di irrigazione dell'orecchio OtoClear dirige delicatamente l'acqua verso la parete del canale uditivo usando tre flussi divergenti, senza puntare direttamente sulla membrana timpanica.

Codice	Descrizione
8519371	Kit di 20 punte per irrigatore, 1 flacone spray da 470 ml, 1 bacinella auricolare
8519390	Bacinella Otoclear, confez./3 pezzi

**Punte per l'irrigazione Otoclear**

Bionix OtoClear Ear Irrigation offre un'irrigazione dell'orecchio sicura, confortevole e senza reflussi a metà del costo di un dispositivo autocostruito.

Codice	Pezzi
8519375	Confez./40 pezzi



**EarWay Pro: spirale per la rimozione del cerume**

Modo semplice e sicuro per rimuovere il cerume. La spirale si aggancia al grumo di cerume e lo estrae in modo confortevole. Disponibile in diverse lingue, contattaci per i dettagli.

Codice	Descrizione	Pezzi
8518025	Pro M, 5,4 mm, viola,	25 pezzi
8518024	Pro S, 4,2 mm, blu,	25 pezzi
8521854	Pro L, 6,5 mm, verde	25 pezzi





AUD

**Cavi USB da A a B**

Codice	Descrizione	Pezzi
8011241	2 m	1 pezzo
8011243	5 m	1 pezzo



AUD

**Cavo sostitutivo DD45/TDH**

Singolo, mono. Cavo da 2 m e spina jack da 6,3 mm/30°.

Codice	Pezzi
8507205	1 pezzo



AUD

**Trasduttore RadioEar DD45**

Cuffie audiometriche progettate per garantire le prestazioni e funzioni delle cuffie più comuni disponibili per i test audiologici. Ricevitore da 10 ohm. Montaggio semplice. Affidabili. Compatibili con RoHS.

Codice	Pezzi
8507268	1 pezzo



AUD

**Cavo sostitutivo per HDA200, simmetrico**

Per cuffie HDA200 e DD65. Cavo da 2 m e connettore jack 6,3 mm/30°.

Codice	Descrizione	Pezzi
8004172	martinetto a 30 gradi. 2 m	1 pezzo



AUD

**Cavo di inserimento controlaterale per cuffie IP30**

Lunghezza del cavo: 2 m. Tipo di spina: Jack monofonico placcato in oro 30°, 1 x 6,3 mm.

Codice	Pezzi
8528812	1 pezzo



AUD

**Cuscinetto DD 51**

Per cuffie DD45™ e TDH39™.

Codice	Pezzi
8507206	1 pezzo



AUD

**Cavo di ricambio per la vecchia versione di B-71**

Cavo da 2 m e connettore jack 6,3 mm/30°.

Codice	Pezzi
8508473	1 pezzo



AUD

**Cavo di ricambio per DD45™/TDH39™, simmetrico**

Per TDH39™ e DD45™. Spina a jack a 30°.

Codice	Descrizione	Pezzi
8507203	2 m	1 pezzo
8507204	5 m	1 pezzo



AUD

**Cuscinetto delle cuffie Sanibel™ TDH39/DD45 rosso e blu, modello 51**

Per cuffie TDH39, 49, 50 e DD45.

Codice	Pezzi
8507196	1 set





AUD

**Archetto audiometrico pieghevole RadioEar**

Nero, pieghevole.

Codice	Pezzi
8010882	1 set



AUD

**Archetto RadioEar RE-7**

Nero.

Codice	Pezzi
8537014	1 set



AUD

**Cuffie audiometriche RadioEar DD45**

Cuffia RE-7. Trasduttore: DD45. Lunghezza del cavo: 2 m. Tipo di spina: Jack monofonico placcato in oro 30°, 2 x 6,3 mm.

Codice	Pezzi
8010954	1 set



AUD

**Cuffie audiometriche e trasduttore RadioEar DD65 v2**

Cuffie audiometriche con attenuazione passiva P4712.

Codice	Pezzi
8520330	1 set



AUD

**RadioEar DD45 Cuffie audiometriche per adulti**

Fascia: HB3045. Trasduttore: DD45. Lunghezza del cavo: 2 m. Tipo di spina: Jack monofonico placcato in oro 30°, 2 x 6,3 mm.

Codice	Pezzi
8105268	1 set



AUD

**RadioEar DD45 Cuffie audiometriche per adulti**

Fascia: HBA, pieghevole. Trasduttore: DD45. Lunghezza del cavo: 2 m. Tipo di spina: Jack monofonico placcato in oro 30°, 2 x 6,3 mm.

Codice	Pezzi
8106340	1 set



AUD

**Cuscinetti in schiuma per archetto controlaterale**

Compatibile con TDH39c™ e DD45c™.

Codice	Pezzi
8507292	Confez./10 pezzi



AUD HIF ABR

**Cuscinetti di ricambio RadioEar (3288-1)**

Per archetto RadioEar Spring Steel.

Codice	Pezzi
8504777	Confez./10 pezzi



AUD

**Cuscinetti delle cuffie HZP 09 (coppia)**

Cuscinetti delle cuffie in schiuma (1 coppia) adatto per: PC 20, PC 25, PC 30, PC 31, PC 35, PC 36, PC 130, PC 131, PC 135, PC 136, PC 140, PC 141, PC 145, PC 146.

Codice	Pezzi
8104416	1 coppia



AUD

**Imbottitura dell'archetto**

Per archetto audiometrico pieghevole RadioEar HBA.

Codice	Pezzi
8010886	1 pezzo



AUD HIF ABR

**Archetto RadioEar Spring Steel (P3333)**

Codice	Pezzi
8507213	1 pezzo



AUD

**Imbottitura dell'archetto**

Per archetti audiometrici Sennheiser HDA200, RadioEar DD450, DD65v2 e Peltor.

Codice	Pezzi
8000770	1 pezzo



**Cavo di ricambio per conduttore osseo B71/B81 (con punto di fissaggio di sicurezza)**

Codice	Pezzi
8515713	1 pezzo



24 pezzi

2

BAL

**Cuscinetti in gommapiuma per occhialini VNG monouso**

Per mascherine **Interacoustics®** VNG.

Codice	Pezzi
8011527	Confez./24 pezzi



**Vassoio da laboratorio in carta**

Codice	Pezzi
8520139	1 pezzo



34 pezzi

2

BAL

**Specula auricolari monouso**

Per AirFx™.

Codice	Descrizione	Pezzi
8013013	2,75 mm	Confez./34 pezzi
8013014	4,25 mm	Confez./34 pezzi



50 pezzi

2

BAL

**Punte per irrigatore ad acqua**

Per l'uso con **Interacoustics®** Aqua Stim™.

Codice	Pezzi
8013018	Confez./50 pezzi



**SCONTI A VOLUME DISPONIBILI** per ordini di almeno 50 rotoli

OAE

**Carta termica per ERO•SCAN™/OtoRead™, 25 m**

Larghezza: 57 mm  
Diametro interno: 12 mm  
Diametro esterno: 45 mm

Codice	Pezzi
8500200	1 rotolo/25 m



**SCONTI A VOLUME DISPONIBILI** per ordini di almeno 50 rotoli

IMP

**Carta termica TPR10™ per MPT10™, 25 m**

Larghezza: 79 mm  
Diametro interno: 12 mm  
Diametro esterno: 45 mm

Codice	Pezzi
8500220	1 rotolo/25 m



IMP

**Carta termica LPQ80, 80 m**

Per **gsi** TympStar™ Pro.  
Larghezza: 80 mm  
Diametro interno: 13 mm  
Diametro esterno: 80 mm

Codice	Pezzi
8509893	1 rotolo/80 m



**SCONTI A VOLUME DISPONIBILI** per ordini di almeno 50 rotoli

ABR IMP OAE

**Carta termica TPR1300™ per Titan™, 10 m**

Larghezza: 57 mm  
Diametro interno: 12 mm  
Diametro esterno: 35 mm

Codice	Pezzi
8500230	1 rotolo/10 m



ABR IMP OAE

**Carta termica Sanibel™ MPT-III, 20 m**

Per stampante Sanibel™ MPT-III in dotazione con **Interacoustics**® AT235™.

Larghezza: 79 mm  
Diametro interno: 12 mm  
Diametro esterno: 45 mm

Codice	Pezzi
8500610	1 rotolo/20 m



IMP

**Carta termica adesiva LPQ80, 195 etichette**

Per **gsi** TympStar™ Pro.  
Larghezza: 82 mm  
Diametro interno: 25 mm  
Diametro esterno: 88 mm

Codice	Pezzi
8509894	1 rotolo/195 etichette



**Per stampante OtoRead™ PRT MPT-II, 10 m**

Larghezza: 57 mm  
Diametro interno: 8 mm  
Diametro esterno: 30 mm

Codice	Pezzi
8013009	1 rotolo/10 m



**SCONTI A VOLUME DISPONIBILI** per ordini di almeno 50 rotoli

IMP OAE

**Carta termica per stampante Sanibel™ MPT-II, 20 m**

Per stampante Sanibel™ MPT-II in dotazione con **MAICO**® ERO•SCAN™, **Grason-Stadler**® Corti™ e **Interacoustics**® OtoRead™.

Larghezza: 57 mm  
Diametro interno: 9 mm  
Diametro esterno: 40 mm

Codice	Pezzi
8029305	1 rotolo/20 m



AUD IMP

**Carta termica TPR26™ per Interacoustics®, 25 m**

Per gli audiometri e timpanometri più diffusi.

Larghezza: 112 mm  
Diametro interno: 12 mm  
Diametro esterno: 45 mm

Codice	Pezzi
8500210	1 rotolo/25 m



**Rotolo di carta ad etichetta HM-E200**

Dimensione etichette:  
Larghezza: 56 mm,  
Lunghezza: 60 mm  
Angolo R: 2

Dimensione rotolino:  
Dimensioni della carta: 57 mm  
Spaziatura etichette: 6 mm  
Diametro principale: 13 mm  
Diametro rotolino: inferiore o uguale a 40 mm

Codice	Pezzi
8519836	1 rotolo/120 etichette



Heine/  
KaWe  
100 pezzi

Welch  
Allyn  
250 pezzi

Senza  
spigoli vivi

AUD IMP



## Specula per otoscopio

Specula auricolari monouso per otoscopi Heine/KaWe e Welch Allyn, misura 2,5 e 4 mm.

Codice	Descrizione	Pezzi
8507618	Specula compatibili da 4 mm per Heine/KaWe	100 pezzi
8507594	Specula compatibili da 2,5 mm per Heine/KaWe	100 pezzi
8514367	Specula da 4 mm per Heine/KaWe	100 pezzi
8514368	Specula da 2,5 mm per Heine/KaWe	100 pezzi
8514369	Specula originale da 4 mm per Heine/KaWe	50 pezzi
8514370	Specula originale da 2,5 mm per Heine/KaWe	50 pezzi
8107750	Specula da 2,5 mm per Welch Allyn	250 pezzi
8108252	Specula da 4 mm per Welch Allyn	250 pezzi



AUD IMP

## Otoscopio Auris LED da 2,5 V di Luxamed

Otoscopio di German Luxamed. Luce a LED di lunga durata e ottimale sorgente luminosa, regolabile. Adatto agli specula compatibili Heine/KaWe.

Codice	Pezzi
8519433	1 pezzo

## Otoscopio Auris LED da 2,5 V di Luxamed con ricarica da USB/PC

Otoscopio di German Luxamed. Luce a LED di lunga durata e ottimale sorgente luminosa. Ricarica USB. Adatto agli specula compatibili Heine/KaWe.

Codice	Pezzi
8519434	1 pezzo



Senza  
spigoli vivi

50  
pezzi

AUD BAL IMP

## Specula monouso per video otoscopi

Per i nuovi video otoscopi AURICAL™ OTOCam 300, **Interacoustics**® VIOT e XION™.

Codice	Pezzi
8500470	Confez./50 pezzi



Senza  
spigoli vivi

100  
pezzi

AUD BAL IMP

## Specula per video otoscopi

Per i nuovi otoscopi **Interacoustics**® Viot e OriVision.

Codice	Descrizione	Pezzi
8515083	Specula KaWe da 2,5 mm	Borsa/100 pezzi
8511728	Specula KaWe da 4 mm	Borsa/100 pezzi



AUD IMP

## Otoscopio HEINE® Mini3000®

Otoscopio tascabile classico realizzato da Heine in Germania.

Codice	Pezzi
8108833	1 pezzo



HIF

### Adesivo per accoppiatore

Consente la tenuta tra accoppiatore e apparecchio acustico.

Codice	Pezzi
8500080	1 pezzo



### Accessori per otoscopia

Lampadina di ricambio per otoscopio Heine mini3000.

Codice	Descrizione	Pezzi
8515448	Lampadina di ricambio	1 pezzo



### Aidapter per adattamento degli apparecchi acustici

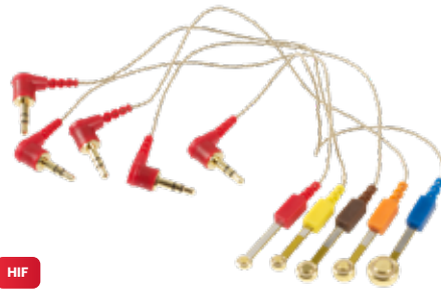
Accoppiatori acustici in silicone trasparente. Un unico componente in silicone da agganciare all'adattatore HA-1.

È possibile utilizzare Aidapter con apparecchi acustici con ricevitore nel canale (RIC) e a tubo sottile.

Rispetto alla plastilina, Aidapter™ garantisce una tenuta acustica ottimale e standardizza l'accoppiamento, garantendo misurazioni ripetibili dell'accoppiatore.

Aidapter™ elimina anche fastidi e problemi igienici causati dall'uso della plastilina.

Codice	Descrizione	Pezzi
8525568	Interacoustics	Confez./3 pezzi
8525578	MedRx	Confez./3 pezzi



HIF

### Adattatore per batterie

Per **Interacoustics** Affinity™, Callisto™, Equinox™, **MedRx** Avant Hit+ e **Siemens** UNITY 2.

Codice	Descrizione	Pezzi
8011198	BAA675	1 pezzo
8011199	BAA13	1 pezzo
8011200	BAA312	1 pezzo
8011201	BAA10	1 pezzo
8011202	BAA5	1 pezzo



### Accessori per otoscopia

Elegante distributore a parete per tappini auricolari. Può contenere 6 dimensioni diverse.

Codice	Descrizione	Pezzi
8515678	Dispenser da parete per specula	1 pezzo



5 pezzi

### EARnimals®

Figurine in cartone da posizionare sull'otoscopio. Rendono gli esami acustici più divertenti per i bambini.

Codice	Pezzi
8011501	Confez./5 pezzi (assortiti)



HIF

### Batterie per apparecchi acustici Rayovac

Adatto a tutti i tipi di apparecchi acustici.

Codice	Descrizione	Pezzi
8520134	Rayovac Extra Zap 10	6 pezzi
8520135	Rayovac Extra Zap 13	6 pezzi
8520136	Rayovac Extra Zap 312	6 pezzi
8520137	Rayovac Extra Zap 675	6 pezzi



HIF

### Accessori per batterie

Adatto a tutti i tipi di apparecchi acustici.

Codice	Descrizione	Pezzi
8515452	Tester batteria	1 pezzo
8520138	Portabatteria	1 pezzo



### Lampadina per Heine mini-c

Codice	Pezzi
8530892	1 pezzo



NUOVO

### Custodia rigida per otoscopio Heine

Codice	Pezzi
8536592	1 pezzo







Per ordini, visita il nostro sito Web [www.lediso.it](http://www.lediso.it), inviaci una mail a [info@lediso.it](mailto:info@lediso.it) o contatta il commerciale di riferimento della tua area.

**LEDISO**

**Sanibel**  
**Supply**

**Dichiarazione di non responsabilità**

Questo catalogo è stato pubblicato per la distribuzione mondiale. Alcune parti descritte potrebbero NON essere DISPONIBILI nella propria area geografica. Il tuo distributore locale sarà lieto di fornirti i dettagli. Per indicazioni sulla compatibilità e istruzioni d'uso, consulta il manuale operativo o il distributore locale. Sanibel Supply A/S non si assume alcuna responsabilità legale circa precisione, errori di battitura o imprecisioni, puntualità o completezza di qualsiasi informazione in questo opuscolo. Le informazioni contenute in questo opuscolo sono corrette al momento della stampa. Sanibel Supply A/S si riserva il diritto di apportare modifiche in qualsiasi momento alle specifiche dei prodotti descritti in questo opuscolo senza preavviso o obbligo. MADSEN AccuScreen® e MADSEN OTOflex® sono marchi registrati di Otometrics A/S. Echo-Sreen®, AuDx®, Navigator® Pro e ABaer® sono marchi registrati di Natus Medical Incorporated. Sanibel® è un marchio registrato di Sanibel Supply®. Tutti gli altri marchi di strumenti o nomi di modelli sono protetti da copyright o marchi registrati dai rispettivi proprietari e sono usati solo per riferimento.

