

VERISHIELD™ 100

PROTEZIONE UDITIVA

Le Soluzioni Che Tutti Vogliono Indossare



reddot award 2019
winner



GOOD
DESIGN
AWARD
2019



DESIGN
AWARD
2019

Honeywell
HOWARD
LEIGHT

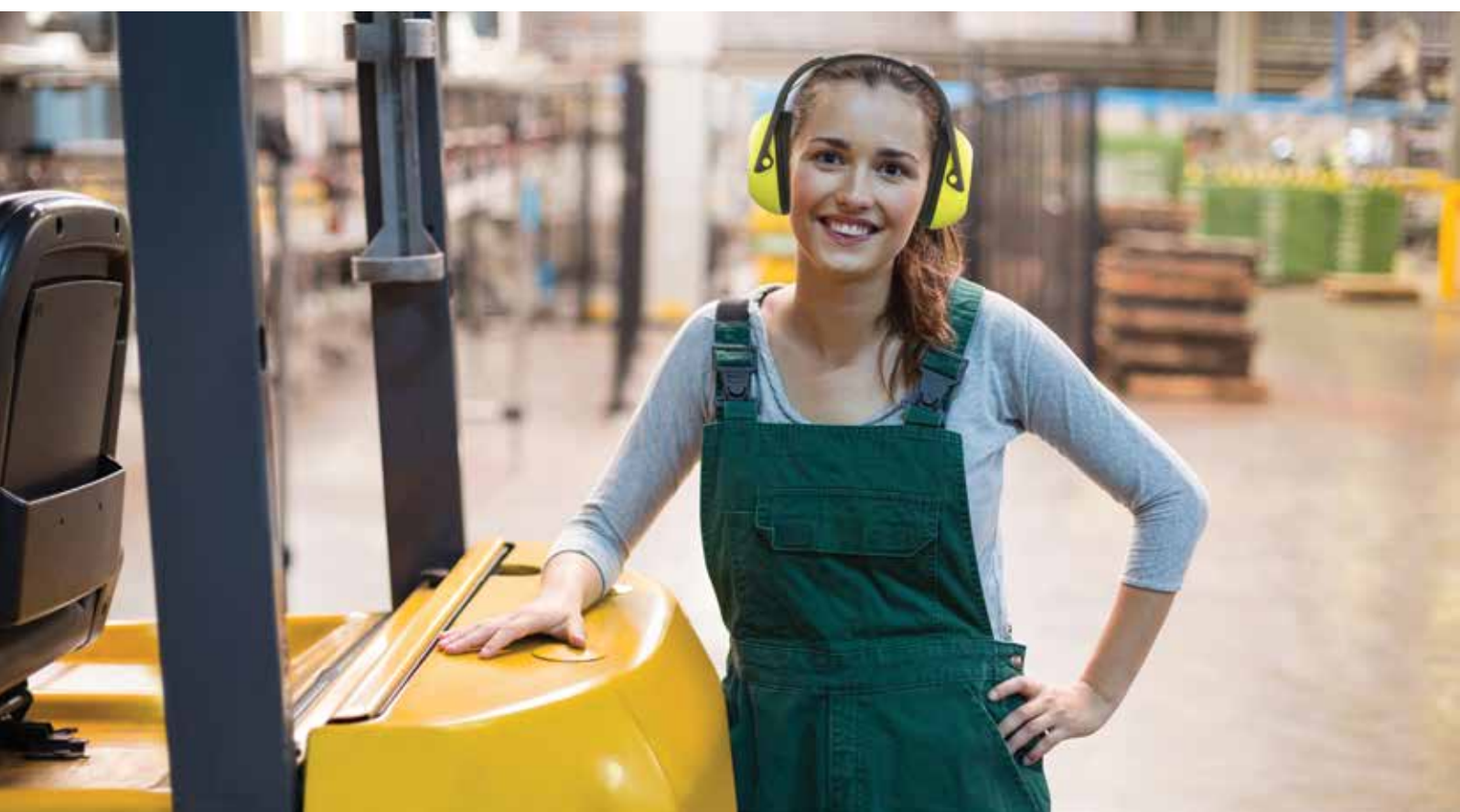
OVUNQUE CI SIA RUMORE, LA RISPOSTA È VERISHIELD™ 100.

Negli ambienti industriali di ogni genere è possibile raggiungere livelli di rumore potenzialmente nocivi per una miriade di motivi diversi. Lavoro all'interno di uno stabilimento, lavoro all'aperto con macchinari, impiego di apparecchiature o processi produttivi: sono tutte attività che generano rumore e, pertanto, è necessario che gli operatori impieghino le protezioni adeguate. L'ampia gamma di soluzioni VeriShield™ Serie 100 garantisce comfort e protezione con qualsiasi livello di rumore, in qualunque settore e per ogni operatore.

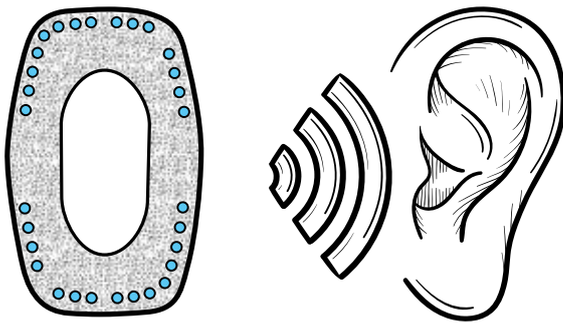
CHI DOVREBBE USARLE?

Honeywell offre soluzioni personalizzate per la conservazione dell'udito. Le cuffie VeriShield™ sono la scelta ideale per proteggere l'udito dei lavoratori che operano in tanti settori diversi per molteplici motivi:

- Sono adatte per l'uso in ambienti con livelli di rumore da basso ad alto
- Sono ideali per l'uso unitamente agli altri DPI che potrebbero essere necessari in determinati ambienti
- Poiché offrono una varietà di stili e livelli di attenuazione (SNR), è più facile trovare cuffie adeguate al livello di protezione e comfort che si desidera ottenere
- A differenza degli inserti auricolari, le cuffie VeriShield™
 - sono più facili da indossare
 - sono adatte per chi ha condotti uditivi sensibili
 - sono ideali per chi usa apparecchi acustici



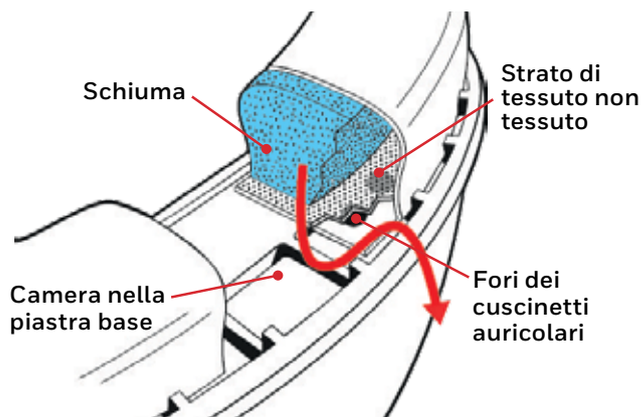
LA TECNOLOGIA INNOVATIVA È IL FULCRO DELLA LINEA VERISHIELD.™



SOUND MANAGEMENT TECHNOLOGY (SMT)

I modelli VeriShield™ VS100D* sono dotati della tecnologia SMT che migliora la sicurezza dei dipendenti bloccando i rumori nocivi e assicurando, al contempo, una ricezione più naturale della voce e dei segnali. Questa caratteristica avanzata consente di udire le frequenze vocali (indice di articolazione) con una minore distorsione, riducendo l'isolamento degli operatori e l'eccessiva protezione sul luogo di lavoro.

*D sta per dielettrico. Il design dielettrico è idoneo per tutti gli ambienti di lavoro, in particolare in presenza di elettricità.



TECNOLOGIA AIR FLOW CONTROL

Tutti i modelli VS100 sono dotati della tecnologia Air Flow Control di Honeywell che offre la massima attenuazione senza aumentare le dimensioni o il peso delle cuffie o la pressione sulla testa.

L'esclusiva combinazione di una camera d'aria nella piastra base e di uno strato di tessuto non tessuto altamente tecnologico permette di gestire il flusso d'aria all'interno delle cuffie per controllare il modo in cui il suono raggiunge l'orecchio. Il risultato è un'attenuazione complessiva migliore e più uniforme in quasi tutti i rumorosi ambienti industriali.

CARATTERISTICHE DI VERISHIELD™ SERIE VS100

- **Ampia regolabilità** - Migliore vestibilità per una vasta gamma di dimensioni della testa
- **Apertura della coppa di grandi dimensioni** - Ideale per gli operatori che hanno orecchie di dimensioni più grandi o che indossano apparecchi acustici. L'apertura delle coppe è incrementata del 16% rispetto alle versioni precedenti
- **Archetto dielettrico** - Archetto in plastica resistente e indeformabile con punti di attacco per ambienti elettrici
- **Archetto leggero e imbottito** - Intelaiatura in filo di acciaio con archetto imbottito e micro-regolazione di precisione per calzare perfettamente attorno all'orecchio
- **Cuscinetti in memory foam** - Una nuova ed esclusiva memory foam che offre maggiore densità e morbidezza rispetto ai modelli precedenti, per aumentare il comfort e l'attenuazione del rumore. Riduzione della pressione sulla testa e maggiore comfort
- **Design resistente** - La superficie delle coppe è resistente alle sostanze oleose solitamente presenti negli ambienti di lavoro più ostili e ai lavaggi frequenti. Stampaggio ABS con pannello all'interno per ridurre il peso, in attesa di brevetto
- **Progettata per l'uso con altri DPI** - Offre diverse opzioni di attacco per facilitare l'integrazione con altri DPI: Le versioni con archetto nucale, multi-posizione e sull'elmetto permettono di utilizzarla con gli elmetti e le visiere Honeywell

SCELTA DELLA PROTEZIONE

- Le cuffie passive VeriShield™ sono **disponibili** in diverse versioni
- Ogni operatore può **scegliere la soluzione** più adatta alle proprie esigenze
 - Per un **comfort** ottimale
 - Per una **protezione** ottimale
 - Per garantire la **compatibilità** con qualsiasi DPI o apparecchiatura che si scelga di indossare o utilizzare
- La linea VeriShield™ comprende una gamma completa di **soluzioni di attenuazione**

DA POSIZIONARE SUL CAPO

PER ELMETTO

PIEGHEVOLI

CON ARCHETTO NUCALE E MULTI-POSIZIONE

Leggera - Archetto in Tessuto/Acciaio



Dielettrica - Archetto in Plastica



- Cuffie dal design tradizionale con archetto regolabile
- Migliore vestibilità per una più ampia gamma di dimensioni della testa
- Versioni ad alta visibilità

- Applicabile a diversi tipi di elmetti
- Applicabile a un elmetto Honeywell in soli 7 secondi
- Versioni ad alta visibilità

- Comoda cuffia pieghevole
- Design che assicura comfort, vestibilità e funzionalità ottimali
- Migliore vestibilità per una più ampia gamma di dimensioni della testa

CON ARCHETTO NUCALE

- Dotata di archetto che si posiziona dietro la nuca
- #### MULTI-POSIZIONE
- Indossabile in tre posizioni
 - Compatibile con una vasta gamma di protezioni per la testa: elmetti, caschi antiurto, maschere per saldatura, visieres



SNR	ATTENUAZIONE	MODELLO	ARTICOLO	DESCRIZIONE	N. PZ. PER CARTONE	
Cuffie ad Archetto						
25	Bassa attenuazione	VS140	1035101-VS	Cuffie VeriShield™ VS140 senza Air Flow Control	10	
27		VS110	1035145-VS	Cuffie VeriShield™ VS110	10	
27		VS110F	1035103-VS	Cuffie pieghevoli VeriShield™ VS110F	10	
31		VS110D	1035189-VS	Cuffie dielettriche VeriShield™ VS110D	10	
26		VS100D	1035196-VS	Cuffie dielettriche VeriShield™ VS100D	10	
28		VS100DF	1035149-VS	Cuffie dielettriche pieghevoli VeriShield™ VS100DF	10	
31		VS120	1035105-VS	Cuffie VeriShield™ VS120	10	
32		Media attenuazione	VS120FHV	1035107-VS	Cuffie pieghevoli VeriShield™ VS120FHV, alta visibilità	10
32			VS120F	1035141-VS	Cuffie pieghevoli VeriShield™ VS120F	10
32			VS120DHV	1035147-VS	Cuffie dielettriche VeriShield™ VS120DHV, alta visibilità	10
32	VS120D		1035191-VS	Cuffie dielettriche VeriShield™ VS120D	10	
35	Elevata attenuazione	VS130	1035109-VS	Cuffie VeriShield™ VS130	10	
35		VS130HV	1035111-VS	Cuffie VeriShield™ VS130HV	10	
36		VS130D	1035194-VS	Cuffie dielettriche VeriShield™ VS130D	10	
Cuffie con Archetto Nucale						
25	Bassa attenuazione	VS140N	1035113-VS	Cuffie VeriShield™ VS140N con archetto nucale e senza Air Flow Control	10	
30	Media attenuazione	VS120N	1035115-VS	Cuffie VeriShield™ VS120N con archetto nucale	10	
33	Elevata attenuazione	VS130N	1035117-VS	Cuffie VeriShield™ VS130N con archetto nucale	10	
Cuffie per Elmetto						
27	Bassa attenuazione	VS110H	1035119-VS	Cuffie VeriShield™ per elmetto VS110H	10	
26		VS100DH	1035207-VS	Cuffie dielettriche per elmetto VeriShield™ VS100DH	10	
30	Media attenuazione	VS120H	1035122-VS	Cuffie VeriShield™ per elmetto VS120H	10	
31		VS120DH	1035206-VS	Cuffie dielettriche per elmetto VeriShield™ VS120DH	10	
33	Elevata attenuazione	VS130H	1035125-VS	Cuffie VeriShield™ per elmetto VS130H	10	
33		VS130HHV	1035128-VS	Cuffie VeriShield™ per elmetto VS130HHV, alta visibilità	10	
30		VS130DH	1035208-VS	Cuffie dielettriche per elmetto VeriShield™ VS130DH	10	
Multi Posizioni						
32		VS110M	1035185-VS	Cuffie multi-posizioni VeriShield™ VS110M	10	
35		VS130M	1035188-VS	Cuffie multi-posizioni VeriShield™ VS130M	10	
Kit Ricambi						
NA		VS10HK	1035143-VS	Kit ricambi per 1035145-VS, 1035103-VS, 1035119-VS	10	
NA		VS11HK	1035136-VS	Kit ricambi per 1035105-VS, 1035115-VS, 1035122-VS, 1035189-VS, 1035206-VS, 1035185-VS	10	
NA		VS14HK	1035142-VS	Kit ricambi per 1035101-VS, 1035113-VS	10	
NA		VS12HK	1035137-VS	Kit ricambi per 1035107-VS, 1035141-VS, 1035125-VS, 1035128-VS, 1035191-VS, 1035147-VS, 1035208-VS	10	
NA		VS13HK	1035138-VS	Kit ricambi per 1035109-VS, 1035111-VS, 1035140-VS, 1035117-VS, 1035194-VS, 1035188-VS	10	
NA		VS00HK	1035150-VS	Kit ricambi per 1035196-VS, 1035149-VS, 1035207-VS	10	
Adattatori per Elmetto						
NA		3711VS1	1035130-VS	VeriShield™ Adattatore per elmetto 3711VS1	10	
NA		3712VS1	1035131-VS	VeriShield™ Adattatore per elmetto 3712VS1	10	
NA		3713VS1	1035132-VS	VeriShield™ Adattatore per elmetto 3713VS1	10	
NA		3714VS1	1035133-VS	VeriShield™ Adattatore per elmetto 3714VS1	10	
NA		3718VS1	1035134-VS	VeriShield™ Adattatore per elmetto 3718VS1	10	
NA		3721VS1	1035135-VS	VeriShield™ Adattatore per elmetto 3721VS1	10	
NA		3796VS1	1035144-VS	VeriShield™ Adattatore per elmetto 3796VS1	10	

* Il livello si riferisce all'indice di attenuazione

CONVERTITI ALLE CUFFIE VERISHIELD™ 100

Le cuffie antirumore Honeywell VeriShield™100 sono progettate per offrire un comfort ottimale per lunghi periodi di utilizzo. Si adattano a un'ampia gamma di dimensioni della testa, hanno un'ampia apertura delle coppe dotate di cuscinetti morbidissimi in memory foam e un archetto leggero imbottito che la eleggono a “soluzione che gli utenti vorranno indossare”.

La gamma VERISHIELD™ sostituisce le gamme Lightning, Clarity, Thunder e Viking verranno gradualmente dismesse



PRODOTTI DISMESSI	CODICI	CUFFIA SOSTITUTIVA	CODICE CODE	SNR
Clarity C1	1011142	VS100D VERISHIELD	1035196-VS	26
Clarity C1 Foldable	1011143	VS100DF VERISHIELD DIELETTRICA PIEGHEVOLE	1035149-VS	28
Clarity C1H	1011262	VS100DH VERISHIELD DIELETTRICA PER ELMETTO	1035207-VS	26
Clarity C2	1011145	VS110M VERISHIELD MULTIPOSIZIONE	1035185-VS	32
Clarity C3	1011146	VS130D VERISHIELD DIELETTRICA	1035194-VS	36
Clarity C3H	1011264	VS130DH VERISHIELD DIELETTRICA PER ELMETTO	1035208-VS	30
Thunder T1	1010928	VS110D VERISHIELD DIELETTRICA	1035189-VS	31
Thunder T1H	1012533	VS100DH VERISHIELD DIELETTRICA PER ELMETTO	1035207-VS	26
Thunder T1 Foldable	1011600	VS100DF VERISHIELD DIELETTRICA PIEGHEOLE	1035149-VS	28
Thunder T2	1010929	VS120D VERISHIELD DIELETTRICA	1035191-VS	32
Thunder T2H.	1012534	VS120DH VERISHIELD DIELETTRICA PER ELMETTO	1035206-VS	31
Thunder T2HV	1015820	VS120DHV VERISHIELD DIELETTRICA	1035147-VS	32
Thunder T3	1010970	VS130D VERISHIELD DIELETTRICA	1035194-VS	36
Viking V1	1010925	VS110M EMEA MULTIPOSIZIONE	1035185-VS	32
Viking V1 AFC	1010925-HS	VS110M EMEA MULTIPOSIZIONE	1035185-VS	32
Viking V3	1011170	VS130M EMEA MULTIPOSIZIONE	1035188-VS	35



PRODOTTI DISMESSI	CODICI	CUFFIA SOSTITUTIVA	CODICE CODE	SNR
Leightning L0F	1013461	VS110F Verishield pieghevole	1035103-VS	27
Leightning L0N	1013460	VS140N Verishield versione nucale	1035113-VS	25
Leightning L1	1010922	VS140 VeriShield senza AFC	1035101-VS	25
Leightning L1	1010922	VS110 VeriShield	1035145-VS	27
Leightning L1H	1012539	VS110H VeriShield per elmetto	1035119-VS	27
Leightning L1HHV	1015021	VS130HHV per elmetto HV (alta visibilità)	1035128-VS	33
Leightning L1N	1011994	VS140N VeriShield versione nucale	1035113-VS	25
Leightning L2	1010923	VS120 VeriShield	1035105-VS	31
Leightning L2F.	1011997	VS120F VeriShield pieghevole	1035141-VS	32
Leightning L2FHV	1013942	VS120FHV VeriShield pieghevole	1035107-VS	32
Leightning L2N	1011995	VS120N VeriShield versione nucale	1035115-VS	30
Leightning L3	1010924	VS130 VeriShield	1035109-VS	35
Leightning L3H	1012541	VS130H VeriShield versione da elmetto	1035125-VS	33
Leightning L3H.	1012541	VS120H VeriShield versione da elmetto	1035122-VS	30
Leightning L3HV	1013941	VS130HV VeriShield	1035111-VS	35
Leightning L3N	1011996	VS130N VeriShield versione nucale	1035117-VS	33

Si noti che le attuali linee guida che impongono sul luogo di lavoro il mantenimento di una distanza di sicurezza dai colleghi rappresenta una sfida in quelle aree che richiedono una protezione dell'udito. Contattateci per discutere le nostre soluzioni attive di protezione dell'udito e per ricevere assistenza nella scelta del giusto paraorecchie.

Honeywell
HOWARD
LEIGHT



**BARBERO
PIETRO** S.p.A.

BARBERO PIETRO S.p.A. > Divisione FERRAMENTA

Viale Europa 72/B - 20047 Cusago (MI) - Italy

F: +39.02.33502590

www.barberoferramenta.it

+39.02.303701 (10 linee r.a.)

commerciale@barberoferramenta.it