

Portez-les en toute confiance



Des études ont démontré que la moitié de tous les travailleurs industriels souffrent d'une perte auditive progressive à long terme - en partie parce que de nombreux travailleurs ont de la difficulté à bien ajuster leurs bouchons d'oreille pour se protéger l'ouïe. Voilà pourquoi les bouchons TrustFit de Howard Leight sont dotés d'une tige ergonomique et d'un embout en mousse alvéolée. D'un port confortable à la journée longue, ils sont faciles à insérer à fond et se retirent sans ramasser la saleté des doigts des travailleurs.

Faites plus que donner des bouchons d'oreilles à vos travailleurs. Donnez-leur confiance avec les bouchons d'oreille en cocon de mousse TrustFit.

Entretien et utilisation

Les bouchons d'oreilles en cocon de mousse TrustFit sont réutilisables. Le cocon en mousse doit être nettoyé après chaque utilisation et avant d'être réinséré. Les bouchons sales doivent être essuyés avec un chiffon humide. N'utilisez pas de solutions nettoyantes, de désinfectants ni de produits chimiques car ils peuvent détériorer la mousse. Remplacez les bouchons d'oreilles tous les cinq (5) jours, ou si le cocon de mousse n'est plus souple et malléable, s'il est endommagé ou séparé de la tige.

Renseignements sur le produit et pour la commande

NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION	EMBALLAGE
TRUSTFITPOD-1	Bouchon d'oreille de mousse en cocon TrustFit, sans cordon	Bouchons d'oreille en sac de poly, 100 paires par boîte, 1 000 paires par caisse
TRUSTFITPOD-30	Bouchon d'oreille de mousse en cocon TrustFit, avec cordon	Bouchons d'oreille en sac de poly, 100 paires par boîte, 1 000 paires par caisse
TRUSTFITPOD-1-5	Bouchons d'oreille de mousse en cocon TrustFit, sans cordon - paquet de cinq (5) paires pour distributrice	Bouchons d'oreille en sac de poly, 25 paquets (125 paires) par boîte, 1 250 paires par caisse
TRUSTFITPOD-30-5	Bouchons d'oreille de mousse en cocon TrustFit, avec cordon - paquet de cinq (5) paires pour distributrice	Bouchons d'oreille en sac de poly, 25 paquets (125 paires) par boîte, 1 250 paires par caisse

NRR 28dB / Canada Catégorie A(L)

ATTÉNUATION

Fréquence (Hz)	125	250	500	1 000	2 000	3 150	4 000	6 300	8 000
Atténuation moyenne (dB)	38,7	34,2	39,8	36,6	35,5	38,5	36,9	40,0	42,1
Écart-type (dB)	3,6	3,4	3,4	3,4	3,8	3,9	2,4	3,3	4,0

Testé conformément à la norme S.3.19-1974 de l'ANSI

Honeywell Industrial Safety • 900 Douglas Pike, Smithfield, RI 02917
Tél. : 800 430-5490 • Téléc. : 800 322-1330
www.honeywellsafety.com • www.howardleight.com



HLI.112FR

Honeywell

Dites oui à l'ouïe

Bouchon d'oreille de
mousse en cocon
TrustFit^{MC}



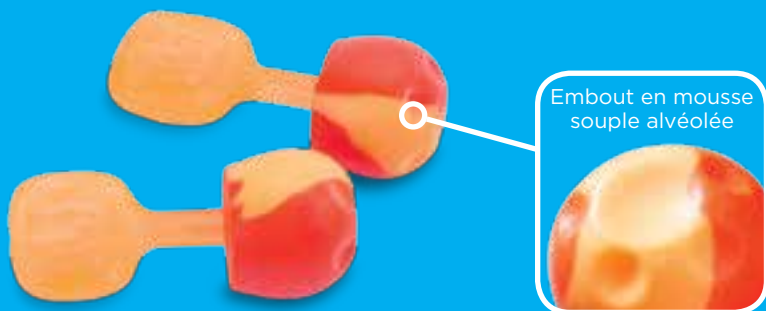
by Honeywell

ENTENDRE. À VIE.

Digne de confiance

FACILITÉ

Le cocon en mousse souple à embout alvéolé de signature Howard Leight se comprime pour s'insérer facilement et en douceur dans l'oreille sans avoir à le rouler entre les doigts; on réduit ainsi les préoccupations d'hygiène et le temps d'insertion.



En instance de brevet.

CONFORT

La tige de préhension ergonomique repose entre le pouce et l'index de façon naturelle, avec ou sans gants de travail légers. Son matériau souple pousse délicatement la mousse alvéolée dans le conduit auditif rétrécissant afin qu'elle repose confortablement pendant toute la journée de travail.

HOWARD
LEIGHT 

by Honeywell

ENTENDRE. À VIE.



DIGNE DE CONFIANCE

La conception du bouchon d'oreille en cocon TrustFit a été mise au point à l'aide du système d'ajustement des bouchons d'oreille VeriPRO^{MD} Howard Leight afin de mesurer de manière fiable la régularité d'ajustement.

