

Protection auditive

Bouchons jetables et distributeurs	34
Bouchons réutilisables	37
Bouchons détectables	38
Protecteurs auditifs à arceau	39
Coquilles et accessoires	40
Systèmes de communication	42



Bouchons jetables et distributeurs




311-1101

310-1001

312-1201

Bouchons Classic E-A-R^{MC}

- Mousse en PVC à expansion lente, procure confort avec peu de pression
- Résistant à l'humidité
- Taux d'atténuation de bruit de 29 dB

N° Produit	N° SAP	Description	Quantité
311-1101	11172608	Avec corde	200 paires/bte
310-1001	11167626	Sans corde, emballage en carton	200 paires/bte
312-1201	11172614	Sans corde, sac en plastique	200 paires/bte




312-1250

312-1252

Bouchons EARSoft^{MC} Yellow Neons^{MC} et Yellow Neons Blasts^{MC}

- Les plus doux
- Taux d'atténuation de bruit de 33 dB, le plus haut niveau disponible

N° Produit	N° SAP	Description	Quantité
312-1250	11171043	Régulier, sans corde	200 paires/bte
312-1252	11171042	Blasts, régulier, sans corde	200 paires/bte




312-1219

312-1223

Bouchons Taperfit^{MC} 2

- Doux et lisses pour un confort ultime
- Mousse s'ajustant automatiquement, procure confort sans pression
- Taux d'atténuation de bruit de 32 dB

N° Produit	N° SAP	Description	Quantité
312-1219	11167627	Régulier, sans corde	200 paires/bte
312-1223	11172618	Régulier, avec corde	200 paires/bte




318-1002

318-1003

Bouchons Push-Ins

- Aucun besoin de rouler le bouchon
- Tige permettant une insertion rapide, facile et hygiénique
- Taux d'atténuation de bruit de 28 dB

N° Produit	N° SAP	Description	Quantité
318-1002	11171044	Sans corde	200 paires/bte
318-1003	11196785	Avec corde	200 paires/bte



Bouchons Express^{MC}

- Une petite poussée suffit pour les insérer avec la tige flexible
- Aucun besoin de rouler le bouchon
- Tiges de couleurs assorties
- Emballage en carton
- Taux d'atténuation de bruit de 25 dB

N° Produit	N° SAP	Quantité
321-2200	11172716	100 paires/bte



Distributeur de bouchons One Touch^{MC} avec base

- Entonnoir sans gaspillage breveté, distribue les bouchons rapidement et facilement en un simple tour

N° Produit	N° SAP
391-1000	11172892



391-1001

391-1004

391-1010

Bouteille de recharge

N° Produit	N° SAP	Description	Quantité
391-1001	11172893	Recharge de bouchons Classic ^{MC} (29 dB)	500 paires/bouteille
391-1004	11172894	Recharge de bouchons Earsoft ^{MC} Yellow Neons ^{MC} (33 dB)	500 paires/bouteille
391-1010	11196786	Recharge de bouchons Earsoft ^{MC} Yellow Blas ^{MC} (33 dB)	500 paires/bouteille



LL-1

LL-30

Laser Lite[®]

- Mousse en polyuréthane injecté à basse pression, haute visibilité
- Taux d'atténuation de bruit de 32 dB

N° Produit	N° SAP	Description	Quantité
LL-1	11009307	Sans corde	200 paires/bte
LL-30	11175702	Avec corde	100 paires/bte



LPF-1



LPF-30

Max Lite®

- Mousse en polyuréthane injecté à basse pression
- Taux d'atténuation de bruit de 30 dB

N° Produit	N° SAP	Description	Quantité
LPF-1	11175712	Sans corde	200 paires/bte
LPF-30	11185388	Avec corde	100 paires/bte



MAX1



MAX30

Max®1 et Max®30

- Mousse en polyuréthane
- Forme convexe renforcée facile à insérer
- Taux d'atténuation de bruit de 33 dB

N° Produit	N° SAP	Description	Quantité
MAX1	11186845	Sans corde	200 paires/bte
MAX30	11175745	Avec corde	100 paires/bte



Multi Max®

- Concept de modèle 2 tailles en 1, offre flexibilité, protection et économie en matière de protection de l'ouïe
- Taux d'atténuation de bruit de 31 dB

N° Produit	N° SAP	Quantité
MM-1	11175762	200 paires/bte



Bouchons d'oreilles en mousse 1100

- Souples, confortables et discrets
- Recommandés pour les milieux très bruyants (au plus 100 dBA)
- Taux d'atténuation de bruit de 29 dB

N° Produit	N° SAP	Quantité
1100	11161180	200 paires/bte



Bouchons d'oreilles en mousse souple 1120

- Bouchons d'oreilles en mousse souple de forme articulée brevetée pour un meilleur ajustement
- Nouvelle formule plus souple pour un confort accru
- Taux d'atténuation de bruit de 28 dB

N° Produit	N° SAP	Quantité
1120	11172978	200 paires/bte



Protège-tympan en mousse souple Pura-Fit®

- Plus longs pour faciliter l'ajustement et l'extraction
- Non irritants, surface lisse pour un confort additionnel
- Taux d'atténuation de bruit de 33 dB

N° Produit	N° SAP	Description	Quantité
6800	11193254	Sans cordon	200 paires/bte
6900	11197107	Avec cordon	100 paires/bte

3MDistributeur de bouchons d'oreilles 3M^{MC}

N° Produit	N° SAP	Description
1100-DP	11177238	Distributeur rechargeable contenant 1 000 paires de bouchons d'oreilles en mousse 1100 3M ^{MC}
1120-DP	11177267	Distributeur rechargeable contenant 1 000 paires de bouchons d'oreilles en mousse souple 1120 3M ^{MC}
DSP-B	11177269	Base lestée optionnelle pour le distributeur de bouchons d'oreilles en mousse 1100-DP ou 1120-DP 3M ^{MC} . Conçue pour les surfaces horizontales telles que les comptoirs ou les tables

3M

1100-R



1120-R

Recharge pour distributeurs 3M^{MC}

N° Produit	N° SAP	Description	Quantité
1100-R	11186493	Bouchons d'oreilles en mousse 1100 3M ^{MC} pour le distributeur 1100-DP 3M ^{MC}	500 paires/sac
1120-R	11177268	Bouchons d'oreilles en mousse 1120 3M ^{MC} pour le distributeur de 1120-DP 3M ^{MC}	500 paires/sac

Bouchons réutilisables

EAR

340-4004

340-4002

Bouchons Ultrafit^{MC}

- Bouchons réutilisables prémoulés
- Aucun besoin de rouler ou de toucher la partie allant dans l'oreille lors de l'insertion
- Taux d'atténuation de bruit de 25 dB

N° Produit	N° SAP	Description	Quantité
340-4014	11184296	Avec corde	200 paires/bte
340-4004	11172816	Avec corde	100 paires/bte
340-4002	11172813	Avec corde et étui	50 paires/bte

HOWARD LEIGHT
by SPOFFORD

Airsoft® Red Polycord

- Ailettes internes, créent une barrière antibruit
- Taux d'atténuation de bruit de 27 dB

N° Produit	N° SAP	Quantité
DPAS-30R	11196811	100 paires/bte

HOWARD
LEIGHT
by SPORHAN



QD1

QD30

Quiet®

- Tige intégrée flexible, facilite l'insertion et procure un confort immédiat
- Taux d'atténuation de bruit de 26 dB

N° Produit	N° SAP	Description	Quantité
QD1	11176206	Sans corde	100 paires/bte
QD30	11181459	Avec corde	100 paires/bte

3M



1290

1291

Bouchons réutilisables

- Nouveau matériau plus souple
- Tige d'insertion
- Bleu translucide
- Taille universelle
- Recommandés pour les milieux moyennement bruyants (au plus 95 dBA)
- Taux d'atténuation de bruit de 25 dB

N° Produit	N° SAP	Description	Quantité
1290	11195904	Bouchons d'oreilles réutilisables avec cordon souple tressé	100 paires/bte
1291	11195905	Bouchons d'oreilles réutilisables avec cordon souple tressé et étui	50 paires/bte

Bouchons détectables

E-A-R.



Bouchons UltraFit^{MC} détectables avec métal

- Réutilisables
- Taux d'atténuation de bruit de 25 dB

N° Produit	N° SAP	Description	Quantité
340-4007	11172817	Avec corde	100 paires/bte

HOWARD
LEIGHT
by SPORHAN

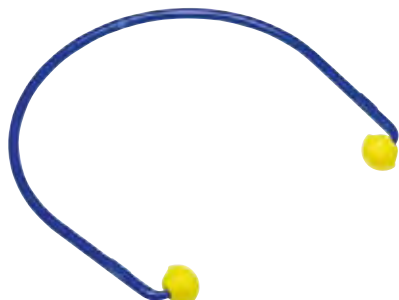


Laser Trak®

- Mousse en polyuréthane, prend légèrement de l'expansion à l'intérieur du conduit auditif
- Bouchons pouvant être portés longtemps sans devenir inconfortables
- Taux d'atténuation de bruit de 32 dB

N° Produit	N° SAP	Description	Quantité
LT-30	11175724	Avec corde	100 paires/bte

Protecteurs auditifs à arceau

E-A-R^{MC} Caps^{MC} Modèle 200

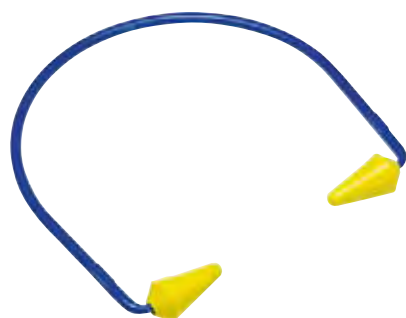
- Confortable, efficace et léger
- Taux d'atténuation de bruit de 17 dB

N° Produit	N° SAP
321-2101	11172714




Embouts de remplacement pour E-A-R^{MC} Caps^{MC} Modèle 200

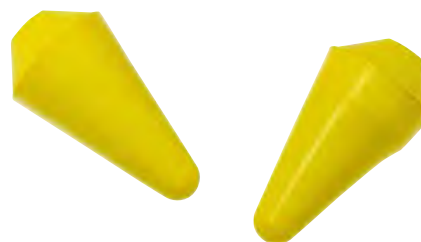
N° Produit	N° SAP	Quantité
321-2103	11172715	5 paires/bte

Caboflex^{MC} Modèle 600

- Bouchons coniques, offrent un ajustement confortable
- Taux d'atténuation de bruit de 20 dB sous le menton et de 17 dB derrière la tête

N° Produit	N° SAP
320-2001	11172707

Embouts de remplacement pour Caboflex^{MC} Modèle 600

N° Produit	N° SAP	Quantité
320-2004	11194762	5 paires/bte




QB2HYG[®]

- Protecteur s'adressant aux personnes exposées au bruit de manière intermittente
- Bande brevetée, empêche les embouts de toucher à des surfaces sales ou contaminées
- Taux d'atténuation de bruit de 25 dB

N° Produit	N° SAP	Description	Quantité
QB2HYG	11176198	Protecteur à arceau	—
QB200HYG	11186844	Embouts de remplacement pour QB2HYG	Paire, 50 paires/bte




Protecteur de canal auditif Jazz Band[®]

- Cosses en mousse souple, obturent délicatement le canal auditif
- Cordon optionnel, permet de laisser pendre le protecteur au cou lorsqu'il n'est pas utilisé
- Cosses de rechange incluses dans chaque emballage
- Taux d'atténuation de bruit de 25 dB

N° Produit	N° SAP	Description	Quantité
6506	11173937	Protecteur à arceau	—
6504	11177044	Cordon et embouts de remplacement pour 6506	1 cordon/pqt, 5 paires/pqt, 50 paquets/bte

Coquilles et accessoires



Maintenant, il est facile de choisir la bonne protection. Il suffit de faire correspondre le numéro Optime au niveau de bruit évalué de l'environnement de travail de l'individu. Par exemple, si le niveau de bruit d'un endroit peut atteindre 98 dBA, la bonne coquille serait l'Optime 98.



H9A



H9P3E

Optime 98

N° Produit	N° SAP	Description	Niveau de bruit maximum	Taux d'atténuation de bruit
H9A	11167613	Serre-tête	98 dBA	25 dB
H9P3E	11169685	Modèle à fixation pour casque	98 dBA	23 dB
HY3	11175581	Trousse hygiénique comprenant 2 coussinets d'atténuation, 2 anneaux d'étanchéité pour série H9	—	—



H7A



H7B



H7P3E

Optime 101

N° Produit	N° SAP	Description	Niveau de bruit maximum	Taux d'atténuation de bruit
H7A	11170773	Serre-tête	101 dBA	27 dB
H7B	11175560	Serre-nuque	101 dBA	26 dB
H7P3E	11169276	Modèle à fixation pour casque	101 dBA	24 dB
HY7	11175582	Trousse hygiénique comprenant 2 coussinets d'atténuation, 2 anneaux d'étanchéité pour série H7	—	—



H10A



H10B



H10P3E

Optime 105

N° Produit	N° SAP	Description	Niveau de bruit maximum	Taux d'atténuation de bruit
H10A	11162659	Serre-tête	105 dBA	30 dB
H10B	11175551	Serre-nuque	105 dBA	29 dB
H10P3E	11170081	Modèle à fixation pour casque	105 dBA	27 dB
HY10	11175580	Trousse hygiénique comprenant 2 coussinets d'atténuation, 2 anneaux d'étanchéité pour série H10	—	—

NORTH

EM4155



EM4157

Mustang

N° Produit	N° SAP	Description	Taux d'atténuation de bruit
EM4155	11171061	Serre-tête	23 dB
EM4157	11171062	Modèle pour casque normal	20 dB

NORTH

EM7202



EM7206



EM7209

Intruder

N° Produit	N° SAP	Description	Taux d'atténuation de bruit
EM7202	11175182	Serre-tête	28 dB
EM7206	11175183	Modèle pour casque normal	27 dB
EM7209	11196470	Modèle pour casque à rebord	27 dB

NORTH

EM1282



EM1286



EM1281

Stealth

N° Produit	N° SAP	Description	Taux d'atténuation de bruit
EM1282	11175171	Serre-tête	25 dB
EM1286	11175172	Modèle pour casque	24 dB
EM1281	11175170	Serre-nuque	24 dB

Systemes de communication



H7A-PTL



H7B-PTL



H7P3E-PTL

Casque Peltor PTL^{MC}

Quand les ouvriers soulèvent leur casque, ils abaissent leur niveau de protection. En poussant tout simplement le bouton sur le casque PTL, les paroles et les sons produits à l'extérieur du casque peuvent être entendus à l'intérieur de façon claire et sécuritaire. Après 30 secondes, le casque revient automatiquement à sa protection originale avec un taux d'atténuation de bruit atteignant 26 dB.

N° Produit	N° SAP	Description	Taux d'atténuation de bruit
H7A-PTL	11175559	Serre-tête	26 dB
H7B-PTL	11197159	Serre-nuque	26 dB
H7P3E-PTL	11175561	Modèle à fixation pour casque	25 dB



MT53H7A4600



MT53H7A4610

Casque d'écoute PowerCom

La famille de casques bidirectionnels intégrés de Peltor est l'outil parfait pour communiquer dans des environnements très bruyants. Simples à utiliser et confortables à porter, ces casques offrent de nombreux avantages qui améliorent l'efficacité du lieu de travail. Gamme de transmissions jusqu'à 2 milles. Activation par la voix ou option « Appuyer pour parler ».

N° Produit	N° SAP	Description	Taux d'atténuation de bruit
MT53H7A4600	11197157	PowerCom, modèle bandeau	25 dB
MT53H7A4610	11197155	PowerCom Plus, modèle bandeau, amplifié et reproduit les voix et les bruits ambiants extérieurs en stéréo	25 dB