



CODE ARTICLE: 1005952  
**Arceau antibruit Percap®**  
SNR 24



## Présentation générale

**Numéro de référence**

1005952

**Type de produit**

Antibruit

**Gamme**

Bouchons d'Oreille

**Ligne**

Arceaux

**Marque**

Howard Leight by Honeywell

**Industrie**

- Environnement ATEX
- Bâtiment et Construction
- Industries Chimiques
- Energie ou Electricité
- Sapeurs-pompiers
- Pêche
- Industries Alimentaires
- Fonderie
- Industries du Verre
- Espaces Verts
- Nettoyage industriel
- Industrie sidérurgique
- Logistique
- Pétrochimie
- Télécommunications
- Industries textiles
- Services Publics
- Soudure
- Industries du Bois
- Construction Navale
- Industrie
- Administration
- Agriculture
- Maintenance
- Services

**Utilisation du produit**

Arceau antibruit pliable

## Caractéristiques & Avantages

### Caractéristique

Protection semi-auditive, bouchons super doux positionnés à l'entrée du canal auditif. Peut se porter sur la tête, sous le menton ou derrière la nuque, positionnement flexible. Compact, pliable et facile à ranger dans la poche. Idéal pour les travailleurs exposés au bruit intermittent.

### Avantage

Destinés aux travailleurs exposés à des niveaux de bruit faibles ou intermittents, les bouchons PerCap Howard Leight représentent une alternative aux bouchons d'oreilles et aux casques. Grâce au design compact de la protection semi-auditive, PerCap offre une protection fiable avec des bouchons d'oreille positionnés à l'entrée du canal auditif. PerCap peut être porté dans trois positions différentes, il est pliable et se range dans la poche. Idéal pour les superviseurs et autres travailleurs qui les portent de manière intermittente et ont besoin d'une protection auditive d'accès facile.

## Descriptif technique

### Données d'atténuation

Frequency (Hz) Frequenz (Hz) Fréquence (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mean Attenuation (dB) Mittlere Dämmung (dB) Atténuation moyenne (dB)	21.4	22.5	21.5	19.0	22.6	30.3	35.7	38.8
Standard Deviation (dB) Standardabweichung (dB) Déviation standard (dB)	4.8	3.5	3.6	2.9	2.7	3.1	4.2	4.3
Assumed Protection (dB) Angenommener (dB) Protection supposé (dB)	16.6	19.0	17.9	16.1	19.9	27.2	31.5	34.5

### Taille

Taille Unique

### Avec cordon

Non

## Certifications

 Déclaration de conformité CE

**EPI catégorie CE**

11

**Assurance qualité**

ISO 9001 / 2000

**Numéro de certificat CE**

961088

**Attestation CE**

 EC Attestation

**Numéro d'attestation**

200422744

## Informations complémentaires

### Manuel d'utilisation

Instruction Manual - PerCap (global)

## Maintenance

### Cycle de vie

Les bouchons d'oreille doivent être jetés et remplacés après chaque utilisation.

### Information de stockage

Après leur utilisation, tous les bouchons doivent être rangés dans une boîte afin de les protéger de la poussière, de la graisse et de tout autre contaminant.

### Instructions d'entretien

Les bouchons jetables sont fabriqués en TPE (élastomères thermoplastiques) ou en mousse polyuréthane. Il est déconseillé de les laver ou de les nettoyer. Ces bouchons doivent être jetés et remplacés après chaque utilisation. Une humidité excessive réduit l'atténuation du bruit et les propriétés de la mousse, pouvant ainsi entraîner une mauvaise adhérence.

## Pièces & Accessoires

### Accessoires

Bouchons d'oreille de rechange - Ref. # 1005980



**Translation**

In any case, the German  
original shall prevail.

**EC-Type Test Certificate**

961088

No. of certificate

Name and address of the  
holder of the certificate:  
(customer) Bacou Dalloz AB  
Box 550  
26050 Billesholm  
Sweden

Name and address of the  
manufacturer: Howard Leight Industries  
7828 Waterville Road  
San Diego, California 92154  
USA

Ref. of customer:

Ref. of Test and Certification Body:  
200422744

Date of Issue:  
2005-10-20

Product designation: foldable banded earplug HLI PerCap

Type: PerCap

Intended purpose: preshaped ear-plug with foldable universal headband / personal protective equipment according to article 8 (2) of the EC-directive 89/686/EEC (category II)

Testing based on: - Basic requirements for health and safety in accordance with Annex II of the EC-directive 89/686/EEC  
- EN 352-2:2002  
- EN 13819-1:2002  
- EN 13819-2:2002

Test report: 200422744 as of 2005-10-20

Remarks: This certificate replaces the certificate of 1996-09-09 issued with with the same number.

The type tested complies with the provisions laid down in the directive 89/686/EEC (Personal Protective Equipment), amended by the directives 93/68/EEC, 93/95/EEC and 96/58/EC.

Further conditions are laid down in the Rules of Procedure for Testing and Certification of April 2004.

Head of certification body

  
.....  
(Prof. Dr. rer. nat. Dietmar Reinert)

Certification officer

  
.....  
(Dr. rer. nat. Martin Liedtke)





## EG-Baumusterprüfbescheinigung

961088

Bescheinigungs-Nummer

Name und Anschrift des  
Bescheinigungsinhabers:  
(Auftraggeber)

Bacou Dalloz AB  
Box 550  
26050 Billesholm  
Schweden

Name und Anschrift des  
Herstellers:

Howard Leight Industries  
7828 Waterville Road  
San Diego, Kalifornien 92154  
USA

Zeichen des Auftraggebers:

Zeichen der Prüf- und Zertifizierungsstelle:  
200422744

Ausstellungsdatum:  
20.10.2005

Produktbezeichnung: faltbarer Bügelstöpsel HLI PerCap

Typ: PerCap

Bestimmungsgemäße  
Verwendung:

Fertig geformter Gehörschutzstöpsel mit faltbarem Universalbügel / Persönliche Schutzausrüstung nach  
Art. 8 (2) der EG-Richtlinie 89/686/EWG (Kategorie II)

Prüfgrundlage:

- Grundlegende Anforderungen für Gesundheitsschutz und Sicherheit nach Anhang II der EG-Richtlinie 89/686/EWG
- EN 352-2:2002
- EN 13819-1:2002
- EN 13819-2:2002

Zugehöriger Prüfbericht: 200422744 vom 20.10.2005

Bemerkungen:

Diese Bescheinigung ersetzt die Bescheinigung mit der gleichen Nummer vom 9.9.1996.

Das geprüfte Baumuster entspricht den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG (Persönliche Schutzausrüstungen), geändert durch die Richtlinien 93/68/EWG, 93/95/EWG und 96/58/EG.

Weitere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung vom April 2004.

Leiter der Zertifizierungsstelle

(Prof. Dr. rer. nat. Diemar Reinert)

Fachzertifizierer

(Dr. rer. nat. Martin Liedtke)





# Déclaration de conformité CE

**Le fabricant ou le fournisseur agissant en qualité de représentant légal au sein de la Communauté européenne:**

Honeywell Safety Products Europe

**Déclare que l'Équipement de Protection Individuelle décrit ci-dessous est conforme aux dispositions de la Directive européenne 89/686/CEE:**

Désignation: Arceau antibruit Percap®

Référence: 1005952

Norme(s): EN 352-2:2002, EN-13819-1:2002, EN-13819-2:2002

**Cet EPI fait l'objet du certificat d'examen CE ci-dessous, n °:**

961088

**Délivré par:**

B.G.I.A.

Alte Heerstrasse 111

53754

Stankt Augustin

Germany

Fait en Sankt Augustin, le 08/08/2016

**Par:** BGIA

**Division:** Antibruit

ZI Paris Nord II 33, rue des Vanesses BP 50288 95958 Roissy CDG France

Tel: +33 (0) 49 90 79 79 Fax: +33 (0)1 49 90 79 80

[www.honeywellsafety.com](http://www.honeywellsafety.com)