

# Protection auditive - uvex 3200H



#### **LES POINTS FORTS**

- Atténuation : SNR 32 dB
- Casque diélectrique pouvant être porté dans les zones de travail sous tension électrique
- Prise en main facile
- Possibilité de réglage optimal et excellent maintien sans pression
- Mousses d'atténuation innovantes favorisant la reconnaissance vocale et des signaux d'alerte

### **Description**

Nom: uvex 3200H Référence: 2500.025

Type: Coquille de protection auditive pour casque en ABS Fabricant: uvex Arbeitsschutz GmbH Fuerth – Allemagne

Coloris: Bleu

Poids: 264 grammes la paire

#### Utilisation

- Coquille de protection auditive pour casque
- Adapté à des expositions continues à des niveaux sonores jusqu'à 108 dB ou en crête jusqu'à 120 dB
- Il est recommandé de changer régulièrement (tous les 6 mois) coussinets et mousses pour des questions d'efficacité et d'hygiène
- Stockage dans un milieu sec

#### Secteurs d'activités

- Espaces verts
- BTP
- Maintenance
- Aéronautique

- Industrie sidérurgique
- Carrières travail de la pierre
- Construction Navale
- Industrie du verre



# Caractéristiques / Avantages

	CARACTERISTIQUES	BENEFICES - UTILISATEURS			
	<ul><li>Volume compact</li><li>Réglage en hauteur individuel</li></ul>	<ul><li>Confort de port</li><li>Protection polyvalente</li></ul>			
	<ul> <li>Clip de fixation compatible avec receveurs de 30 mm</li> </ul>	Compatible avec les casques uvex et de nombreux autres casques			
	<ul><li>Tampons absorbeurs innovants</li></ul>	<ul> <li>Favorise la reconnaissance vocale en atténuant les fréquences les plus nocives</li> </ul>			
	<ul> <li>Coussinets anallergiques</li> <li>Kit hygiène de remplacement (prolonge la durée de vie et l'efficacité des casques)</li> </ul>	Aucune irritation même en milieu chaud			
800	Réf. 2000.018 (paire)  uvex tampon absorbeur (se positionnent derrière les coussinets pour mieux absorber la transpiration)  Réf. 2000.015 (sachet de 10 paires)				
The state of the s	<ul> <li>Possibilité d'associer les coquilles uvex 3200H à des lunettes masques uvex (ultrasonic 9302.510 (photo ci-contre) ou ultravision 9301.544)</li> </ul>	Complémentarité optimale entre le casque, la lunette-masque et les coquilles auditives.			

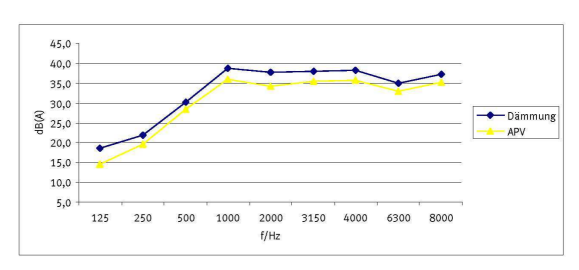


# **Accessoires:**

**2000 015**: Tampon absorbeur: 10 paires

**2000 018**: Kit hygiene: 1 Set

## Courbes d'atténuation :



APV: Assumed Protection Value

					1- (1)		(-)		
SNR:32 dB(A)			H: 35 dB(A)		M: 30 dB(A)		L: 22 dB(A)		
• 1:::									
f/Hz	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
Attenuation dB	18,5	21,9	30,2	38,6	37,6	37,9	38,1	35,0	37,3
Ecart standard dB	3,9	2,3	1,9	2,6	3,5	3,5	2,4	2,1	2,2
Valeur APV dB	14,6	19,6	28,3	36,0	34,1	34,1	35,7	32,9	35,1

# Conformité

Normes EN 352-1 Qualité ISO 9001/2000

Organisme de certification FIOH – Helsinki – Finlande