FICHE TECHNIQUE

CASQUE ANTIBRUIT MAX 700







Référence	Poids	Code barres
31070	234g	3435241310705



DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Casque antibruit 234 g
- Coquille en ABS
- Coussinet PVC, sensation cuir
- Arceau réglable

- Double arceau
- Qualité « haute performance et très confortable »
- Sans pièce métallique

AVANTAGES SPECIFIQUES

- Très confortable
- Permet le port d'un double équipement (casque de chantier, de soudeur...)
- Compatible avec 60740

 SNR 30 dB; H 33 dB; M 27 dB; L 19 dB haute performance

Fréquence (Hz)	125	250	500	1000	2000	<mark>4000</mark>	8000
Affaiblissement (dB)	14.9	21.2	28.1	34.3	32.7	39.7	36.3
Ecart-type (dB)	3.1	2.8	2.7	2.4	2.3	2.6	4.4
Protection effective	11.8	18.4	25.4	31.9	30.4	37.1	31.9

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- Milieux dangereux nécessitant une éventuelle protection de la tête
- Aéronautique
- Tous milieux bruyants

- Bâtiment
- Travaux publics
- Fonderie

CONDITIONNEMENT

- Emballage individuel
- Boîte de 10 casques

Carton de 60 casques

NORMALISATION

Ce casque est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de

L'attestation CE de type 1945

Délivrée par INSPEC (organisme n° 0194)



EN 352-1: 2002