

CASQUE DD45 POUR AUDIOMÈTRE K10-2 COLSON

Référence : 21021-CASQUE

Description :



- Écoute haute précision pour des **tests auditifs de qualité professionnelle**
- Casque conçu spécifiquement pour une compatibilité parfaite avec les **audiomètres K10-2 Colson**
- **Matériaux robustes et confortables** pour une utilisation prolongée
- Ajustement adaptable à chaque utilisateur pour des tests fiables et précis
- **Isolation phonique** pour une concentration optimale

Caractéristiques techniques :

- **Impédance acoustique : idéal pour des mesures précises avec l'audiomètre K10-2**
- **Compatible avec les normes de tests auditifs cliniques**
- **Poids léger et ergonomique pour un confort maximal**
- **Résistance accrue aux environnements cliniques exigeants**

Casque pour audiomètre DD45 : confort et performance pour une précision optimale

Une écoute fiable et précise pour les tests auditifs, avec un confort exceptionnel conçu pour des sessions prolongées.

- **performance sonore haute fidélité**
- **confort optimisé pour une longue durée**
- **ajustement parfait pour tous les audiomètres K10-2 Colson**
- **matériaux résistants et durables**
- **isolation sonore optimale pour un usage professionnel**

Mode d'emploi :

- placer soigneusement le casque sur chaque oreille pour un ajustement parfait
- utiliser en complément des audiomètres K10-2 pour garantir des tests de précision
- recommandé pour les professionnels en audiologie et centres auditifs

Précautions d'utilisation :

- Ne pas exposer à des températures extrêmes pour éviter d'endommager les composants
- Veiller à une bonne hygiène avant chaque utilisation pour des résultats optimaux
- Ranger dans un endroit sec et protégé pour prolonger sa durée de vie



CASQUE DD45 POUR AUDIOMÈTRE K10-2 COLSON Référence : 21021-CASQUE

Un casque conçu pour les tests auditifs professionnels

Pour les audiologistes et professionnels de santé, le casque DD45 pour audiomètre K10-2 Colson offre une précision de test inégalée. Sa conception ergonomique assure un confort prolongé, indispensable lors des longues sessions de test, tandis que son isolation sonore garantit une écoute claire, essentielle à des mesures précises.

Avec des matériaux durables et un ajustement idéal pour les audiomètres K10-2, ce casque répond parfaitement aux exigences des centres auditifs.

Retrouvez également l'ensemble de nos produits de [mesure de l'audition](#).