

Diapason Hartmann 128 Hz



Codes produits :

Référence 5219

caractéristiques du produit :

Description brève du produit :

Diapason Hartmann 128 Hz sans curseur, idéal pour les bilans en kinésithérapie. Léger et précis, utilisé en neurologie et rééducation.

Description du produit :

Diapason Hartmann 128 Hz - Sans curseur

Ce diapason 128 Hz sans curseur est un outil fiable pour l'évaluation de la sensibilité vibratoire. Utilisé en kinésithérapie pour les bilans neurologiques, il permet de détecter les troubles de la perception vibratoire, notamment en cas de neuropathie périphérique. Léger, précis et fabriqué en aluminium, il est également utilisé en ORL et podologie.

- Fréquence : 128 Hz.
- Modèle sans curseur.
- Idéal pour les bilans en kinésithérapie.
- Utilisation en rééducation, neurologie, ORL.

Les caractéristiques du diapason Hartmann

- Longueur : 25 cm.
- Fréquence : 128 Hz.

Attributs du produit :

