

Immobilisateur de tête universel SpeedBlocks® - Kit de départ



SpeedBlocks **permet d'immobiliser tous types de patient sur tout type de plan dur.** Son application rapide, facile et sûre en fait un système unique de blocage. Speedblocks permet de ne pas perturber la surveillance du patient: il laisse les oreilles dégagées et permet une surveillance visuelle continue. **Il est facile et peu cher à entretenir, ne contient pas de Latex.** Dimensions: 40 x 21 cm.

Référence 112068

Attributs du produit :

Description du produit :

Composition de l'immobilisateur de tête universel SpeedBlocks® - Kit de départ

- 1 Base avec coussinet et 3 sangles de fixation sur plan dur
- 2 Blocs latéraux avec coussinets et 2 courroies de fixation en velcro.
- 1 kit de rechange coussinets en mousse (2 blocs et 1 pour la base) et 2 courroies en velcro

Atouts et caractéristiques de l'Immobilisateur de tête universel SpeedBlocks® - Kit de départ

- Clic de blocage : Application facile et rapide.
- Blocs d'ajustement coulissants : Patient fermement stabilisé, en cas de réajustement la tête reste fixe, s'adapte à toutes les têtes.
- Larges blocs d'immobilisation latéraux : Immobilisation possible d'un patient portant un casque.
- Lanières de maintien front/menton à usage unique : mise en place facile, réajustables ; ne craignent pas la pluie, hygiéniques.
- Coussinets de protection en mousse à usage unique : Conviennent à tous les patients à partir de 2 ans, confortables et hygiéniques.
- **Design peu encombrant : Accès facile à la nuque, aux oreilles et à tout le visage, permet une évaluation efficace sans compromettre l'immobilisation**
- Base universelle : Permet le maintien du rachis dans une position neutre, peut être utilisée sur tous types de plan dur.
- **Base extra plate : Peut rester fixée en permanence sur les plans durs afin de ne pas perdre de temps, ne gêne pas le rangement du plan dur.**
- RX translucide : Le patient reste immobilisé durant les différents examens radiologiques, aide à établir le diagnostic.
- Dimensions (l x h) : 40 x 21 cm / Matière: sans latex
- Plage de températures de conservation : -34 à 52°C - Plage de températures de service : -18 à 43°C

Normes - Classification - Mentions obligatoires

Désignation: SpeedBlocks® - Kit de départ

Utilisation et instructions: Lire mode d'emploi avant utilisation - **Onglet DOCUMENTATION** - Consultez un médecin ou un professionnel de santé en cas de doute. **Produit destiné à un usage professionnel.**

Fabricant: LAERDAL

Normes applicables au dispositif médical: Ce dispositif médical est conforme aux exigences de sécurité et de performance générales du règlement (UE) 2017/745 pour les dispositifs médicaux.

Classe du dispositif médical: I