



[Fiche technique]

Immobilisateur de tête SpeedBlocks

Réf. 508510

Fixateur de tête de référence, efficace et simple d'utilisation.

Immobilisation rapide du patient et en toute sécurité, dès lors qu'il y a suspicion d'une atteinte du rachis cervical.

Son application rapide, facile et sûre, et son système unique de blocage multiaxial, permettent ainsi d'immobiliser tous types de patients.

Réglage des blocs latéraux multi-axiaux permettant un positionnement du patient efficace.

Il assure une bonne surveillance visuelle du patient et laisse les oreilles dégagées.

S'adapte sur la plupart des plans durs.

Informations complémentaires

Plage de températures de conservation : -34 à 52°C

Plage de températures de service : -18 à 43°C

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.

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.

Caractéristiques techniques

Marque	Laerdal
Dimensions	(l x h) 40 x 21 cm
Caractéristiques produit	<p>Plage de températures de conservation : -34 à 52°C Plage de températures de service : -18 à 43°C</p> <p>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. 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.</p>
Composition de l'ensemble	1 base avec coussinet et 3 sangles de fixation au plan dur, 2 blocs latéraux avec coussinets 2 sangles velcro pour le maintien de la tête.
Couleur	Bleu
Conforme 10g	Non
Matière	Sans latex
Poids	0,25 kg
Livré avec	1 kit de rechange : 3 coussinets en mousse (2 pour les blocs latéraux et 1 pour la base) + 2 sangles velcro.
Normes et Certification	Dispositif médical de classe 1
Classification	Dispositif medical de classe 1
Partie du corps	
Code SH	90219090
Référence fabricant (MPN)	983090
Étanche	Non
Accessoires et Consommables	Réf. 508511 - Jeu de 5 kits de rechange sangles et coussinets pour Speedblocks® Réf. 508513 - Paire de blocs latéraux Speedblocks Réf. 508512 - Base de remplacement SPEEDBLOCKS

Photos

