

Ecarteur à plâtre de Henning

Référence 08314



Prix du produit :

55,00 € taxe inclu

Description brève du produit :

L'écarteur à plâtre de Henning est un instrument médical essentiel utilisé par les professionnels de santé pour faciliter le retrait des plâtres orthopédiques après la guérison des fractures ou des blessures.

Description du produit :

Fabriqué en acier inoxydable robuste et durable, cet écarteur offre une combinaison unique de puissance, de contrôle et de sécurité pour une utilisation efficace dans divers environnements médicaux.

Caractéristiques principales:

- **Conception robuste en acier inoxydable:** Garantit une résistance et une durabilité accrues pour une utilisation intensive et une stérilisation facile.
- **Mors plats non tranchants:** Permet d'écartier les bords du plâtre sans risquer de blesser le patient, minimisant ainsi l'inconfort et les traumatismes.
- **Poignées ergonomiques:** Forme incurvée et revêtement antidérapant pour une prise en main confortable et sûre, même avec des gants.
- **Force de levier importante:** Permet d'appliquer une pression importante sur les bords du plâtre pour faciliter son retrait, même pour les plâtres les plus épais ou les plus résistants.
- **Facilité de nettoyage et de stérilisation:** Supporte le nettoyage en machine ou à la main et est autoclavable pour une hygiène irréprochable.
- **Conforme aux normes CE:** Garantit la qualité et la sécurité du produit pour une utilisation en milieu médical.

Avantages de l'écarteur à plâtre de Henning:

- **Retrait facile et rapide des plâtres:** Permet d'écartier efficacement les bords du plâtre, facilitant son retrait et réduisant le temps de procédure pour le patient.
- **Sécurité accrue pour le patient:** La conception à mors plats non tranchants minimise les risques de blessures cutanées ou d'autres traumatismes pendant le retrait du plâtre.
- **Confort optimal pour l'utilisateur:** Les poignées ergonomiques et la conception antidérapante réduisent la fatigue de la main et améliorent le contrôle lors d'une utilisation prolongée.
- **Outil robuste et durable:** Fabriqué en acier inoxydable de haute qualité, cet écarteur peut résister à une utilisation intensive dans des environnements médicaux exigeants.
- **Solution économique:** Conception durable et réutilisable pour une utilisation rentable à long terme.