

# 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 :

Fabriquée 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'écarter 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'écarter 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.