

# Porte-aiguille Mayo-Hegar - 14 cm - stérile - jetable - en métal - 5 pièces

08/10/2025 02:25:13



<b>Numéro d'article</b>	161056
<b>Prix HT</b>	14,94 €
<b>Prix TTC</b>	18,08 €
<b>Stock</b>	Plus que 8 en stock

## Description

L'aiguilleuse Mayo-Hegar est utilisée pour tenir fermement les aiguilles lors de la suture. Le porte-aiguille Mayo-Hegar est un porte-aiguille jetable standard en acier inoxydable de haute qualité. Le porte-aiguille Mayo-Hegar peut être utilisé dans le service, la clinique externe et la salle d'opération. Les avantages hygiéniques du porte-aiguille Mayo-Hegar sont la haute qualité, la manipulation et le toucher des instruments réutilisables. Peha®-instrument : des instruments à usage unique qui cumulent les avantages sur le plan de l'hygiène et la qualité, l'haptique et la manipulation des instruments réutilisables. Peha®-instrument a été élaboré en collaboration avec des spécialistes. Pour vous, cela signifie : qualité, fonctionnalité et gamme parfaitement adaptées à vos besoins. Avec Peha®-instrument, pas besoin de faire de compromis en termes de sécurité. Grâce à une étape spéciale de nettoyage et à un processus de production correspondant à celui des instruments réutilisables, l'hygiène et la sécurité de produit unique de Peha®-instrument sont garanties. Le fait que Peha®-instrument permette d'alléger le travail de l'unité centrale

de stérilisation et qu'il puisse être facilement intégré dans les processus existants en fait une alternative intéressante. La réduction du capital immobilisé par rapport aux instruments réutilisables s'ajoute aux avantages économiques. Peha®-instrument tient compte également de l'aspect écologique: l'acier utilisé est à 99 % recyclable. En outre, le marquage de sécurité Peha Colour Lock® particulièrement adapté aux produits médicaux constitue un concept de codage couleur judicieux et sans risque, qui permet de distinguer les instruments chirurgicaux à usage unique. Les raisons d'opter pour Peha®-instrument sont donc nombreuses !

**Pourquoi est-il économiquement intéressant d'utiliser Peha®-instrument ? Parce que ça rapporte ! Peha®-instrument permet de réduire les coûts et le temps, et donc la charge budgétaire !**

- Beaucoup moins de capitaux immobilisés que pour les instruments réutilisables
- Grande rentabilité car élimination des coûts liés au retraitement, à l'entretien et à la réparation
- Pas de perte
- Conservation stérile possible pendant 5 ans
- Différentiation rapide des instruments réutilisables grâce au marquage de sécurité Peha Colour Lock®
- Facilite grandement le travail, en particulier au niveau des unités de soins et de la stérilisation centrale
- Toujours à portée de main et prêts à l'emploi dans des boîtes distributrices pratiques

**Dois-je vraiment jeter les instruments après une seule utilisation ?**

Une décision durable • Fabriqué en acier inoxydable recyclé de haute qualité, dont la composition est régie par des normes internationales.

- Élimination pratique via la logistique de déchets existante, donc ne nécessite aucun effort supplémentaire.

Le marquage de sécurité Peha Colour Lock® est aussi compatible sur le plan écologique : le marquage contient moins de solvants et est donc plus écologique que le marquage à la peinture conventionnel.

Cycle des matériaux valorisables au lieu de pollution environnementale • Jusqu'à 99 % de l'acier utilisé pour Peha®-instrument peut être recyclé.

**Pourquoi Peha®-instrument est-il sûr et hygiénique ?**

Inutilisé plutôt que retiré • Usage unique, donc aucun danger de contamination croisée

- Pas de résidus comme c'est parfois le cas avec les instruments réutilisables malgré le nettoyage
- Pas de perte de fonctionnalité
- Nette distinction par rapport aux instruments réutilisables grâce au marquage de sécurité clair

des produits à usage unique Peha Colour Lock® Peha®-  
instrument prend la sécurité très au sérieux

- L'étape validée de nettoyage, selon les lignes directrices de l'Institut Robert Koch, intensifie la protection contre la corrosion. Elle réduit considérablement le risque de formation de rouille, si Peha®-instrument devait par inadvertance être retiré •

Le processus de nettoyage avant l'application de couleur garantit l'hygiène et la sécurité de produit unique de Peha®-instrument • Peha®-instrument et le marquage de sécurité Peha Colour Lock® restent biocompatibles.?