



TECHNIMOUNT
MEDICAL®

TECHNI-CLAMP™

SOLUTION DE FIXATION SUR DES TIGES DE SOLUTÉS ET
DES RAILS POUR APPAREILS MÉDICAUX



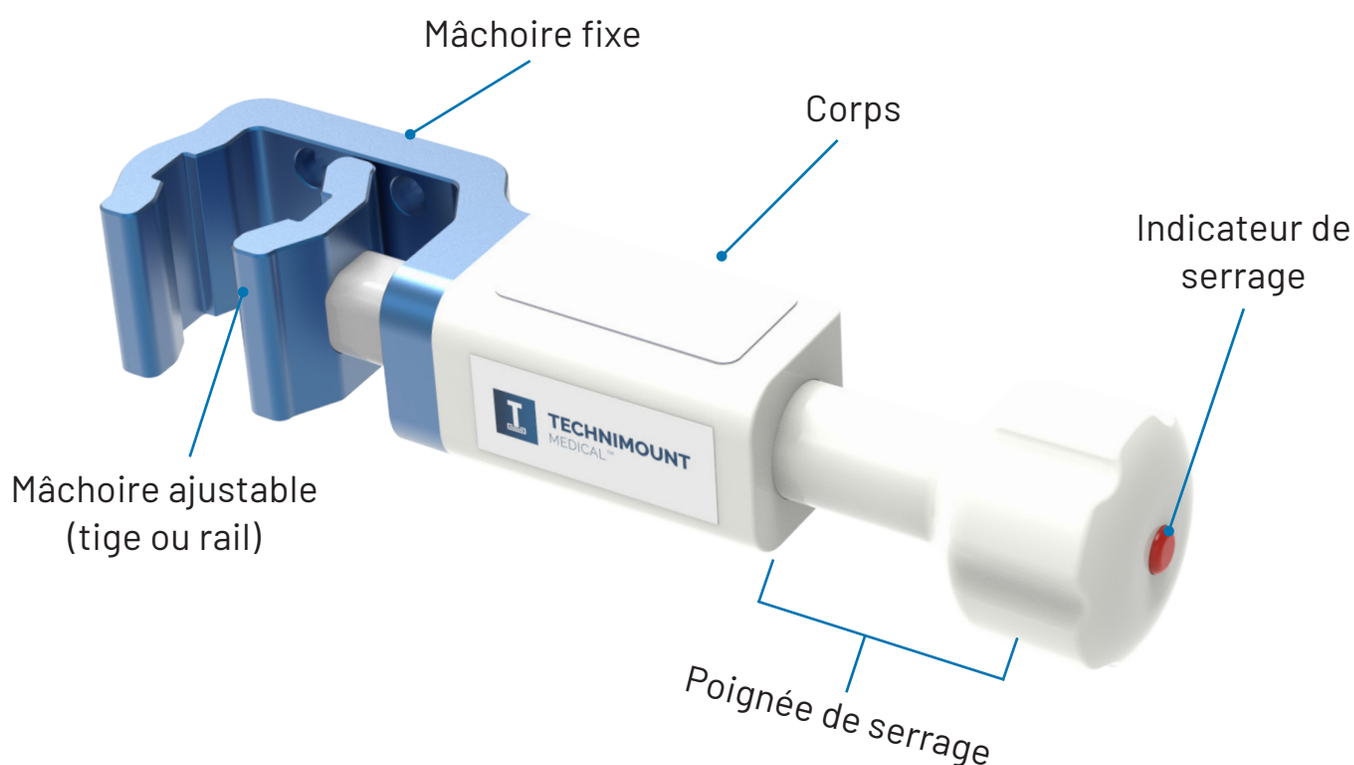
**MAXIMISER L'EFFICACITÉ
DES SOINS DE SANTÉ**

TECHNI-CLAMP™

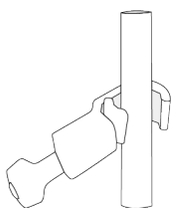
Composants du produits

La Techni-Clamp surpasse les pinces les plus rapides de l'industrie, sécurisant les appareils médicaux sur les tiges de soluté et les rails en seulement une rotation et demie. Son indicateur de serrage novateur garantit une fixation en toute sécurité dans toutes les situations.

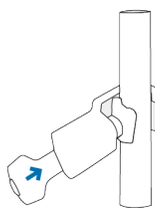
En combinant un mécanisme de fixation innovant avec une ergonomie inégalée, la Techni-Clamp représente une solution révolutionnaire, indispensable pour les soins aux patients lors des transferts intrahospitaliers.



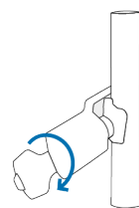
FACILE D'UTILISATION : UNE ROTATION ET DEMIE



1. Positionner la mâchoire de la Techni-Clamp™ contre une tige de soluté



2. Pousser la poignée de serrage jusqu'à ce qu'elle soit entièrement ajustée



3. Pour sécuriser, tourner la poignée de serrage jusqu'à ce que l'indicateur de serrage apparaisse

TECHNI-CLAMP™

Faits saillants

CARACTÉRISTIQUES & BÉNÉFICES

- Mécanisme de fixation fluide permettant à la mâchoire de la pince de s'ouvrir et se fermer rapidement, garantissant une fixation instantanée de l'appareil médical sur la tige ou le rail
- Fixe l'appareil médical en seulement une rotation et demie, grâce à la poignée de serrage, pour un montage ergonomique
- Indicateur de serrage assurant une fixation sécuritaire sur la tige de soluté ou le rail
- Compatible avec une multitude de tiges ou rails de 9/16 po. à 1-1/2 po ou 14 mm à 38mm
- Réduction du risque de blessure pour les professionnels grâce à un système léger et ergonomique, limitant les mouvements répétitifs lors de la manipulation d'appareils lourds
- Conçu en conformité avec la norme IEC 60601-1
- Compatible avec divers appareils médicaux, grâce à différentes plaques adapteurs, plaques VESA et Flex Secur
- Positionnable verticalement ou horizontalement pour répondre aux besoins de l'utilisateur
- Solution qui permet aux professionnels d'optimiser leur temps et de se concentrer sur les soins aux patients
- Matériaux de qualité médicale facilitant le nettoyage et l'essuyage

OPTIONS DE FIXATION



S'adapte aux tiges de solutés et aux rails dont les dimensions varient de 9/16 po. à 1-1/2 po ou 14 mm à 38mm



OPTIONS DE CONFIGURATIONS



Plaques VESA



Flex Secur™



Plaques adapteurs

TECHNI-CLAMP™

Spécifications techniques

| | |
|---|--|
| Nom du produit | Techni-Clamp™ |
| Description | Solution de support de la gamme de produits THS™ conçue pour sécuriser sur une tige à soluté ou un rail les multiples appareils médicaux essentiels aux soins des patient lors des transferts intrahospitaliers et d'utilisation interdépartemental varié. |
| Code du produit | TCP-110-00 |
| Caractéristiques | <ul style="list-style-type: none">• Mâchoire de la pince s'ouvre et ferme rapidement• Installation sur une multitude de tiges à soluté ou de rails |
| Environnement d'opération | Hôpital/Clinique |
| Conformité | Testé en conformité avec IEC60601-1 (sections mécanique applicables) |
| Système médical compatible | Pompes à infusion |
| Système de fixation compatible | <ul style="list-style-type: none">• Tiges à soluté et rails entre 9/16 po à 1-1/2 po (14 mm à 38 mm)• Plaque adaptateur (varie selon le type d'appareil médical) |
| Dimensions (L X P X H) | <ul style="list-style-type: none">• Techni-Clamp, mâchoire fermée complètement : 7,01 po X 1,95 po X 1,375 po (17,81 cm X 4,95 cm X 3,49 cm)• Techni-Clamp, mâchoire ouverte complètement : 8,62 po X 1,95 po X 1,375 po (21,89 cm X 4,95 cm X 3,49 cm) |
| Poids | 0.69 lb (0.31 kg) sans adaptateur |
| Composition | <ul style="list-style-type: none">• Techni-Clamp: aluminum, plastique• Quincaillerie : acier inoxydable |
| Charge Maximale d'Utilisation (CMU) | 15 lb (6.80 kg) total |
| Température de fonctionnement | 31° F à 113° F (- 35° C to 45° C) |
| Installation | <ul style="list-style-type: none">• La plaque adaptateur est fixée sur la Techni-Clamp à l'aide de quatre (4) vis.• L'appareil médicale est fixé sur la plaque adaptateur à l'aide de vis. Selon le type d'appareil médicale, la quantité de vis requise ainsi que le model de plaque peuvent varier.• La Techni-Clamp est fixée sur la tige à soluté ou le rail par une pince et sécurisée par un mécanisme de verrouillage située dans la poignée de serrage |
| Options de modèle et de configurations | <ul style="list-style-type: none">• Plaque adaptateur• Communiquer avec le service à la clientèle à l'adresse customerservice@technimount.com pour plus d'options |



technimount.com

Technimount Medical, and THS are Trademarks of Technimount System.

© 2025 Technimount Medical Inc. - Tous droits réservés - Imprimé au Canada

BR-TC-2025024FR-01