



TRUELOK™



TrueLok™ est un système de fixation par anneaux, facile à utiliser, conçu par des chirurgiens et destiné à des applications en traumatologie, allongement des membres et corrections de déformations.

TrueLok™ est Simple

TrueLok™ est Stable

TrueLok™ est Polyvalent



TrueLok™ est SIMPLE



Distracteur angulaire



Charnière droite



Charnière externe

TrueLok™ offre des composants fonctionnels préassemblés faciles à monter et à raccorder:

- Les charnières droites et externes TrueLok™ sont des raccords dynamiques utilisés pour la correction des déformations.
- Un distracteur angulaire TrueLok™ maintient leur alignement lors d'une déconnexion temporaire au cours d'une ostéotomie.

Les nouvelles plaques facilitent le montage des différents supports externes (anneaux, tiges filetées et plaques de pied).



Plaque perforée



TrueLok™ est STABLE



Étau porte-fiche universel



Étau porte-broche périarticulaire

Le dispositif anti-rotation des éléments à raccorder aide à prévenir tout mouvement indésirable.

Les étaux de fixation TrueLok™ uniques pour broches et fiches assurent une stabilisation efficace des segments osseux.

- L'étau porte-fiche universel est compatible avec des fiches de 4, 5 ou 6 mm.
- L'étau porte-broche périarticulaire offre deux options de fixation des broches, latérale et par orifice central.
- La fixation sécurisée à l'aide de l'étau porte broche périarticulaire réduit considérablement la nécessité de tension des broches en deux temps.

L'interface métal-plastique, de conception biomécanique supérieure, est stable à la fois pendant et entre les réglages.



Détail du dispositif anti-rotation



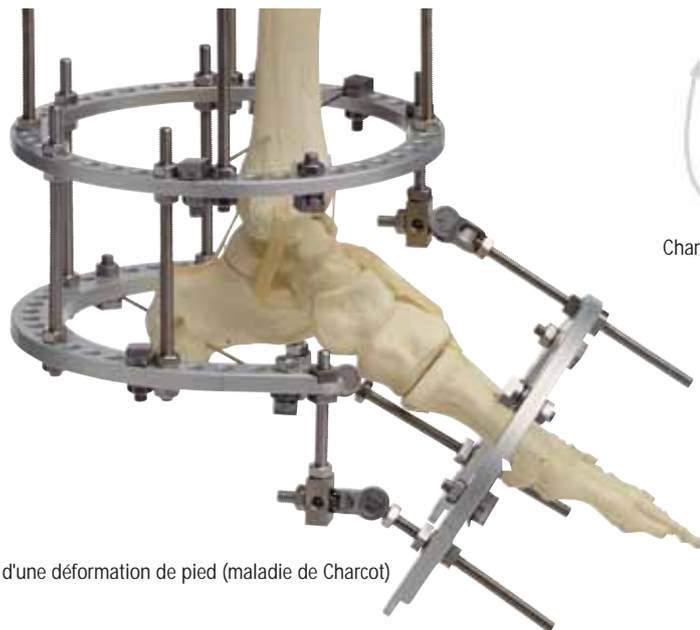
Interface métal-plastique

Distracteur linéaire télescopique

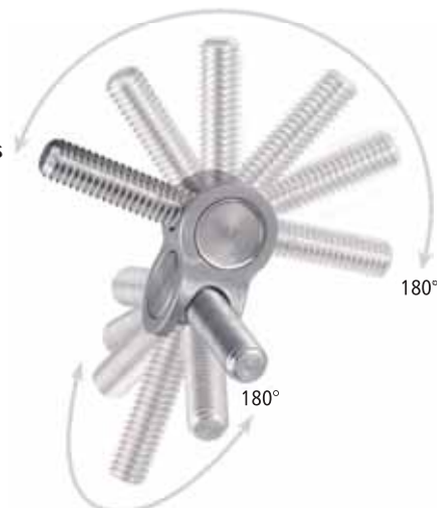
TrueLok™ est POLYVALENT

Les supports modulaires externes TrueLok™ (anneaux, demi-anneaux, plaques de pied, anneaux 5/8 et arcs) permettent d'ajuster aisément le système.

- Le support de pied stable, multiplanaire, avec des demi-anneaux et plaques d'extension, s'adapte à toutes les tailles et formes de pied.
- Les charnières verrouillables universelles TrueLok™ offrent une grande flexibilité d'auto-alignement.

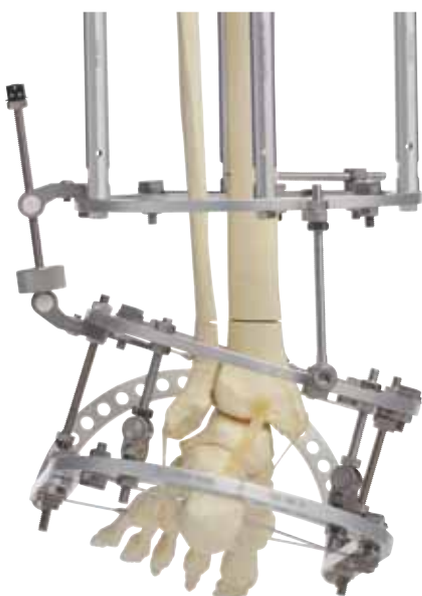


Correction d'une déformation de pied (maladie de Charcot)

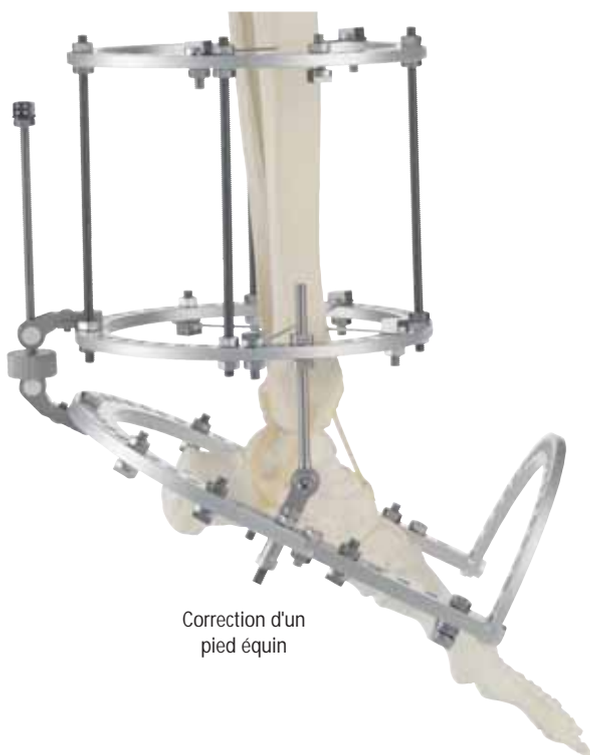


Charnière verrouillable universelle

Le contrôle total des segments osseux obtenu avec le système TrueLok™ permet des mouvements des segments d'une grande précision sans compromettre la stabilité.



Correction d'un valgus de la cheville

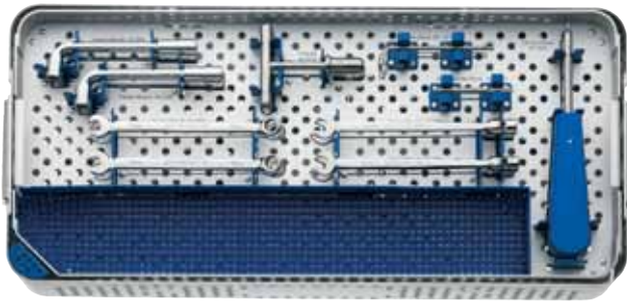


Correction d'un pied équin

PLATEAUX

Instruments

Numéro de référence 450178 C



Supports externes

Numéro de référence 450179 C



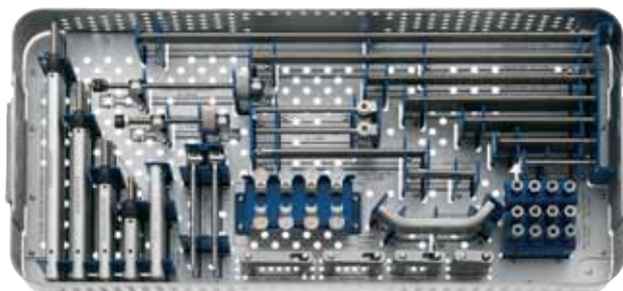
Éléments de fixation

Numéro de référence 450180 C



Charnières et distracteurs

Numéro de référence 450181 C



INFORMATIONS POUR COMMANDE

Pour des descriptions et des références spécifiques, veuillez vous référer au Guide de référence des composants TrueLok™, disponible sur simple demande.



Fabriqué par:
ORTHOFIX Srl
Via delle Nazioni 9
37012 Bussolengo (Verona)
Italie

Téléphone +39 045 6719000
Fax +39 045 6719380



Votre Distributeur:

Orthofix SA

1, Rue du Président Wilson
94250 Gentilly
Téléphone: 00 33 (0)1 41 98 33 33
Télécopie: 00 33 (0)1 41 98 33 44

Deformity Correction | Trauma | Pediatrics | Bone Growth Stimulation