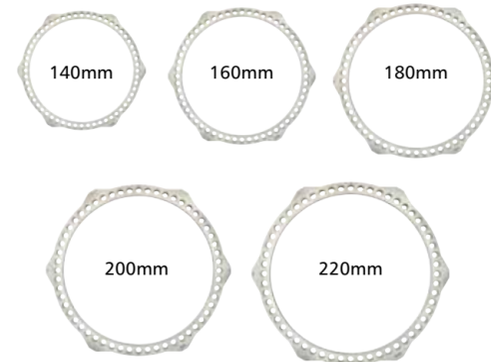


COMPOSANTS DU TL-HEX

Anneaux complets

N° de réf.	Description
56-20000	Anneau complet, 140mm, TL-HEX
56-20020	Anneau complet, 160mm, TL-HEX
56-20040	Anneau complet, 180mm, TL-HEX
56-20060	Anneau complet, 200mm, TL-HEX
99-56-20080	Anneau complet, 220mm, TL-HEX (stérile)



Vérins télescopiques

N° de réf.	Longueur
50-10200	Vérin court TL-HEX - 92-122 mm
50-10300	Vérin standard TL-HEX - 114-184 mm
50-10400	Vérin long TL-HEX - 158-318 mm

Court



Standard



Long

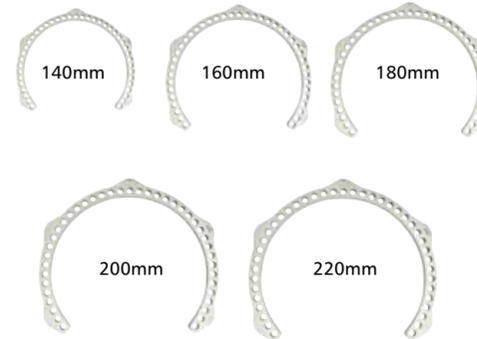


Kit d'échange de vérin TL-HEX

N° de réf.	Description	Quantité
50-10180	TL+ Vérin d'échange rapide standard	1
50-10190	TL+ Vérin d'échange rapide long	1
52-10210	TL+ AO Adaptateur pour tournevis électrique hex. 1/8" hex. 1/8"	1
52-1018	TL- Tournevis hexagonal 1/8"	1
54-1154	TL- Clé mixte, 10 mm	1
54-2226	TL- Clé tubulaire 90°	1
50-13020	TL+ Écrou allongé M6 X 1	2
50-10214	Kit de clips directionnels pour vérin télescopique, TL-HEX (6 pièces)	1

Anneau 5/8

N° de réf.	Description
56-21000	Anneau 5/8, 140mm, TL-HEX
56-21020	Anneau 5/8, 160mm, TL-HEX
56-21040	Anneau 5/8, 180mm, TL-HEX
56-21060	Anneau 5/8, 200mm, TL-HEX
99-56-21080	Anneau 5/8, 220mm, TL-HEX (stérile)



Clips numérotés

N° de réf.	Description
50-10215	Kit de clips numérotés pour vérin, TL-HEX (6 pièces) <i>Contenant:</i> Clip numéroté pour vérin, n°1, TL-HEX Clip numéroté pour vérin, n°2, TL-HEX Clip numéroté pour vérin, n°3, TL-HEX Clip numéroté pour vérin, n°4, TL-HEX Clip numéroté pour vérin, n°5, TL-HEX Clip numéroté pour vérin, n°6, TL-HEX



Clips directionnels

N° de réf.	Description
50-10214	Kit de clips directionnels pour vérin, TL-HEX (6 pièces)

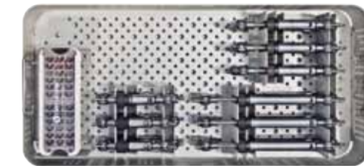
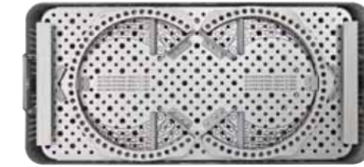
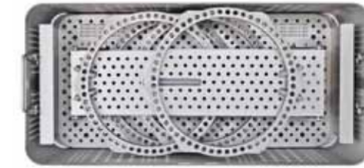


PLATEAUX TL-HEX

Plateau pour anneaux

Le plateau pour anneaux peut accueillir plusieurs anneaux TL-HEX à stériliser. Sa contenance maximale est de quatre anneaux complets et deux anneaux 5/8.

N° de réf.	Description
56-20000	Anneau complet, 140mm, TL-HEX
56-20020	Anneau complet, 160mm, TL-HEX
56-20040	Anneau complet, 180mm, TL-HEX
56-20060	Anneau complet, 200mm, TL-HEX
56-21000	Anneau 5/8, 140mm, TL-HEX
56-21020	Anneau 5/8, 160mm, TL-HEX
56-21040	Anneau 5/8, 180mm, TL-HEX
56-21060	Anneau 5/8, 200mm, TL-HEX
30110086	Plateau pour anneaux, TL-HEX, vide
Matériel non compris dans le plateau	
99-56-20080	Anneau complet, 220mm, TL-HEX (stérile)
99-56-21080	Anneau 5/8, 220mm, TL-HEX (stérile)



Plateau de vérins télescopiques

N° de réf.	Description	Quantité
50-10214	Kit de clips directionnels pour vérins, TL-HEX	3 kits (18 clips direct.)
50-10215	Kit de clips numérotés pour vérin, TL-HEX	3 kits (3 de chaque numéro de clip)
50-10200	Vérin télescopique court, TL-HEX 92mm-122mm	6
50-10300	Vérin télescopique standard, TL-HEX 114 mm-184mm	6
50-10400	Vérin télescopique long, TL-HEX 158 mm-318 mm	6
30110085	Plateau pour vérins, TL-HEX, vide	

COMPATIBILITÉ HEX...cellente

Tous les éléments TL-HEX sont entièrement compatibles avec le système de fixation à anneaux TrueLok. Veuillez voir : TL-1201-OPT et TL-1204-PL.

Manufactured by:
ORTHOFIX Srl
Via Delle Nazioni 9
37012 Bussolengo (Verona)
Italy

Telephone +39 045 6719000
Fax +39 045 6719380



Votre Distributeur:

Orthofix SA

21/37, Rue de Stalingrad
24/28 Villa Baudran
94110 Arcueil

Téléphone: 00 33 (0)1 41 98 33 33
Télécopie: 00 33 (0)1 41 98 33 44



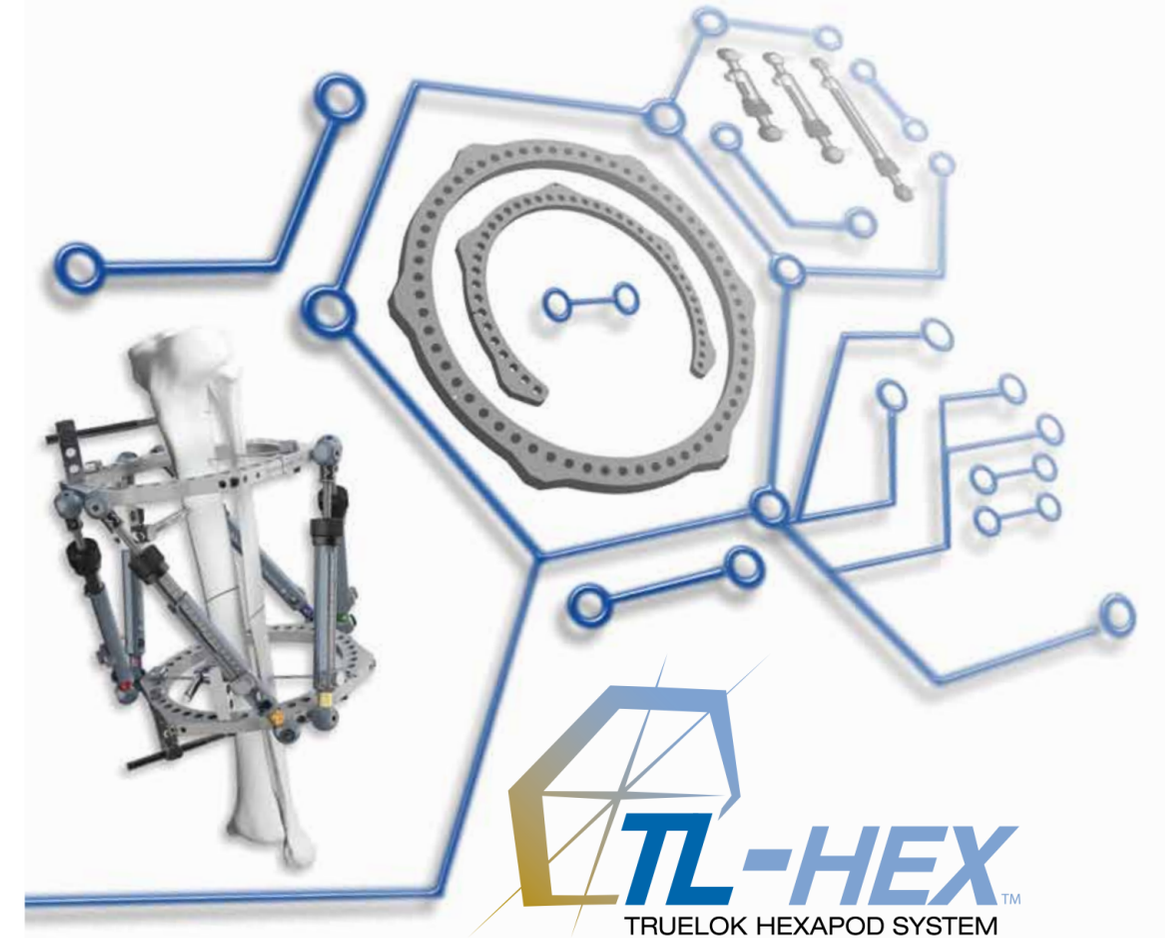
www.tlhex.com

Deformity Correction | Trauma | Pediatrics | Bone Growth Stimulation

www.orthofix.com
TL-1202-PL-F1 BA 11/12

ORTHOFIX
Orthopedics International

ORTHOPEDICS



L'avenir du système hexapodal
construit sur une solide **expérience**
de la fixation circulaire

ORTHOFIX

TL-HEX...cellent!

EXPÉRIENCE TL-HEX...cellent!

Les systèmes de fixation en anneau TL-HEX et TrueLok ont été conçus en collaboration avec le Texas Scottish Rite Hospital for Children, et ils conservent la plupart des principes originaux et la méthodologie originale du professeur Ilizarov, tout en fournissant du matériel et des logiciels modernes.

TL-HEX fournit une stabilité exceptionnelle grâce à son interface

Stable

unique acier inoxydable-aluminium et métal-polyéthylène

TL-HEX fournit des matériels et des logiciels simplifiés

Simple

pour gérer aussi bien les difformités que les traumatismes

La conception particulière à Vérins télescopiques permet d'effectuer un réglage précis

Polyvalent

et progressif dans les procédés de correction de difformités et de traumatismes complexes

PERFORMANCE HEX...cellent!

EXCELLENTE STABILITE

La conception unique des têtes des Vérins télescopiques augmente la stabilité du montage

BLOPAGE RAPIDE

Une seule vis bloque les deux Vérins télescopiques



REGLAGE RAPIDE

Les Vérins télescopiques TL-HEX sont constitués de deux tubes télescopiques en aluminium, qui peuvent être verrouillés ensemble à différentes longueurs en utilisant la rondelle de serrage et boulon de verrouillage latéraux

REGLAGE FACILE

Méthode simple « tirer-cliquer » permettant le réglage par le patient

MATÉRIEL



VÉRINS TÉLESCOPIQUES

Les Vérins télescopiques TL-HEX sont disponibles en trois mesures (court, moyen, long), pour fournir une gamme de réglage allant d'une extension minimum de 92 mm à une extension maximum de 318 mm

ANNEAUX

Les anneaux TL-HEX complets et 5/8 sont disponibles en 5 diamètres internes de 140mm, 160mm, 180mm, 200mm et 220mm



RÉGLAG HEX...cellent!

CLIPS

Les **clips numérotés** indiquent le numéro du Vérin télescopique et les **clips de direction** indiquent la direction du réglage progressif, pour simplifier l'interaction du patient avec le cadre



CONTRÔLE HEX...cellent!

LOGICIEL

Le logiciel basé sur le web TL-HEX, intuitif et facile à utiliser, aide efficacement tous les chirurgiens qui désirent un support global dans les phases pré / per / post opératoires

