



Introduction

Les griffes d'orteils correspondent à une déformation (rétraction) responsable de conflits douloureux au chaussage dus à l'apparition de cors (durillons).

L'objectif

Fixation des tendons fléchisseurs (ténodèse) en plantaire, le long des phalanges, pour éviter l'effet passif des griffes d'orteils.

SYSTÈME D'ANCRAGE TENDINEUX

Référence	Désignation
265 616	Toeflex L. 9mm
265 617	Toeflex L. 10mm
265 618	Toeflex L. 11mm

Technique opératoire

1. Réalisation d'une arthroclase de l'articulation de l'interphalangienne proximale de l'orteil (photo 1).
2. Réalisation d'une incision dans la partie médiane ou distale de P1 d'une longueur d'1 cm jusqu'à la gaine tendineuse qui est incisée (photo 2).
3. Mise en place du viseur réf. 265 771 avec les fourches plantées basses, de part et d'autre de la phalange, et mise en place d'un canon de centrage réf. 266 209 (photo 3).
4. Réalisation d'un pré-trou à la fraise Shannon 2.0 x 20mm transtendineuse réf. 264 425, ou à l'aide du foret Ø2mm réf. 266 818, pour les deux corticales (photo 4).

Fraise Shannon 2.0 x 20 mm réf. 264 425

ou

Foret Ø2mm réf. 266 818

5. Mise en place du système de fixation TOEFLEX avec le tournevis réf. 265 770 (photo 5).
6. Faire une ténotomie des tendons fléchisseurs.
7. Contrôle du bon positionnement de l'implant à l'amplificateur de brillance (photo 6).



6. Contrôle

8. Fermeture.



1. Arthroclase et mise en hyperextension de l'IPP



2. Incision et ouverture de la gaine tendineuse



3. Mise en place d'un viseur et d'un protège parties molles



4. Réalisation du pré-trou

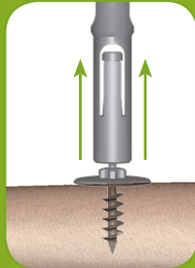


5. Mise en place de la fixation Toeflex

Trucs & Astuces : partie sécable de la fixation



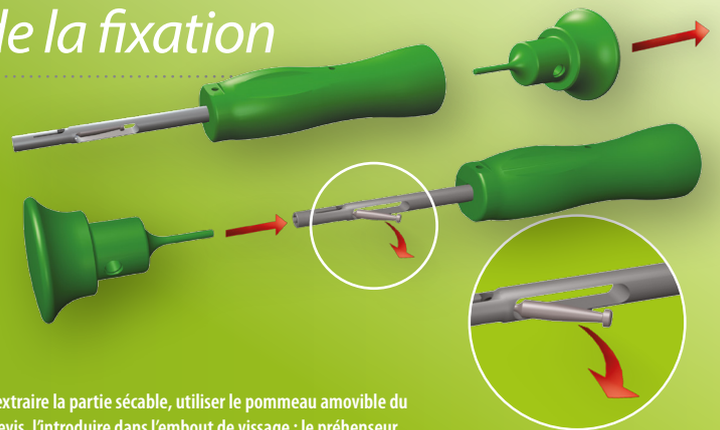
Position vissage : la tête est totalement enfoncée dans le tournevis.



Tirer le tournevis jusqu'à ce que le col de la partie sécable soit en contact avec les lames de rétention.



Incliner le tournevis jusqu'à rupture de la partie sécable.



Pour extraire la partie sécable, utiliser le pommeau amovible du tournevis, l'introduire dans l'embout de vissage ; le préhenseur est alors expulsé par la fenêtré prévue à cet effet.

Suites post-opératoires suggérées

- Départ à J0 ou J+1.
- Appui immédiat par l'intermédiaire d'une chaussure plate pour 3 semaines.
- Pas de traitement anti-coagulant. Traitement antalgique.
- 1^{er} contrôle au 15^e jour, réfection du pansement.
- Reprise du travail possible à partir de la 2^e semaine, sport après 2 à 3 mois.



L'ancillaire

Kit Toeflex	
TOURNEVIS TOEFLEX réf. 265 770	
VEISEUR TOEFLEX réf. 265 771	
CANON DE CENTRAGE TOEFLEX réf. 266 209	
FORET 2mm réf. 266 818	
PANIER TOEFLEX réf. 266 253	