

Initial C™: Kits stériles à usage unique pour clavicule

Composition kit Initial C™

Indications: Les implants de la gamme INITIAL C™ sont dédiés à la fixation des fractures, retards de consolidation, pseudarthroses et ostéotomies de la clavicule chez l'adulte.

Contra-indications:

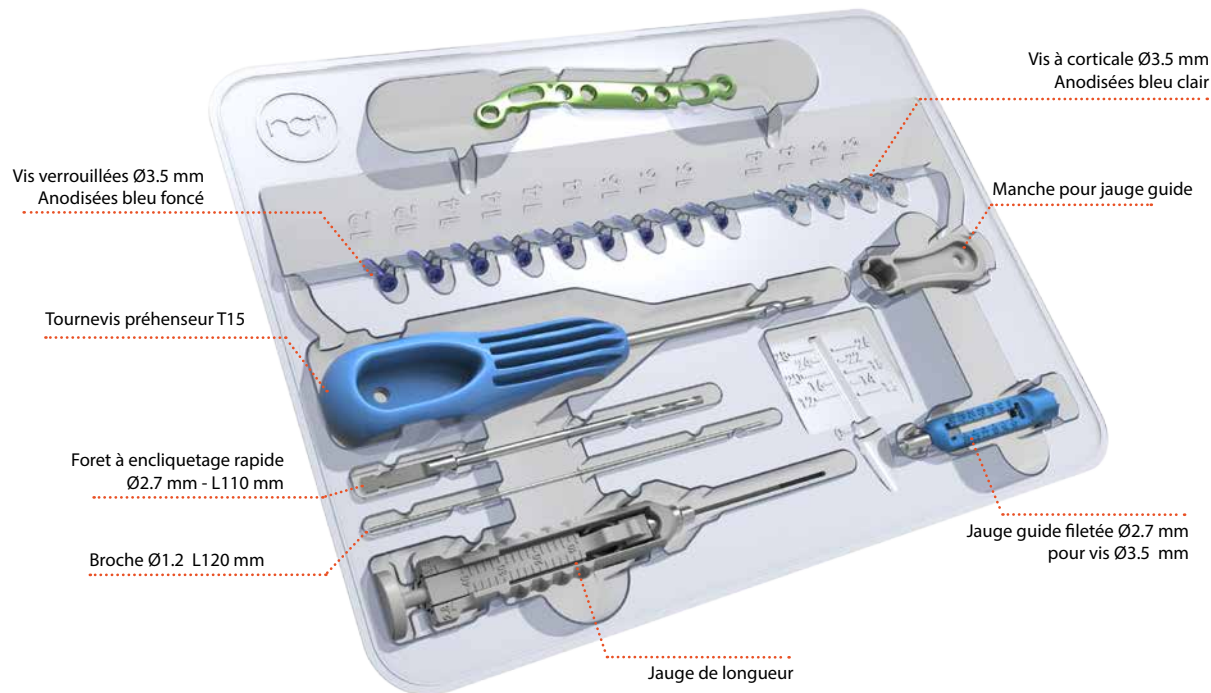
- Altération vasculaire importante, dévitalisation osseuse.
- Grossesse.
- Infections aiguës ou chroniques locales ou systémiques.
- Absences de couvertures musculo-cutanées, déficiences vasculaires sévères affectant la partie concernée.
- Altération osseuse ne permettant pas une tenue correcte des vis dans l'os.
- Déficience musculaire ou neurologique, troubles comportementaux risquant de soumettre l'ostéosynthèse à des contraintes mécaniques anormales.
- Allergie à l'un des composants ou sensibilité aux corps étrangers.
- Graves problèmes de non-observance, troubles mentaux ou neurologiques, incapacité de se conformer aux instructions en ce qui concerne les soins post-opératoires.
- Etat physique et/ou mental instable.



> Références kits Initial C™

INITIAL C™ KITS - PLAQUES MEDIALE ET MÉDIALE LATÉRALE

Ref.	Désignation
KIT-CM2D	Kit Clavicule - Médial - Droite - Taille 2
KIT-CM2G	Kit Clavicule - Médial - Gauche - Taille 2
KIT-CML2D	Kit Clavicule - Médial Latéral - Droite - Taille 2
KIT-CML2G	Kit Clavicule - Médial Latéral - Gauche - Taille 2



	COMPOSITION KITS INITIAL C™ - IMPLANTS		QUANTITÉ	
	Ref.	Désignation	KIT-CM2D/G	KIT-CML2D/G
PLAQUES	CTDM2D ou CTGM2D	Plaque Clavicule - Médiale - Taille 2 - Droite ou Gauche	1	-
	CTDML2D ou CTGML2D	Plaque Clavicule - Médiale latérale - Taille 2 - Droite ou Gauche	-	1
VIS STANDARD A CORTICALE Ø3.5 MM	CT3.5L14D	Vis standard à corticale - Ø3.5 mm - L 14 mm	2	2
	CT3.5L16D	Vis standard à corticale - Ø3.5 mm - L 16 mm	2	2
VIS VERROUILLÉES Ø3.5 MM	SOT3.5L12D	Vis verrouillée - Ø3.5 mm - L 12 mm	1	2
	SOT3.5L14D	Vis verrouillée - Ø3.5 mm - L 14 mm	3	4
	SOT3.5L16D	Vis verrouillée - Ø3.5 mm - L 16 mm	3	3
	SOT3.5L18D	Vis verrouillée - Ø3.5 mm - L 18 mm	1	-



NEWCLIP-TECHNICS



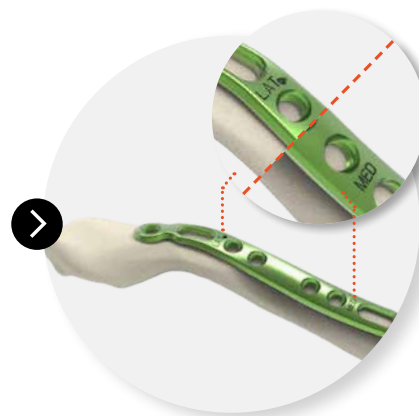
Kits Initial C™

Technique de pose

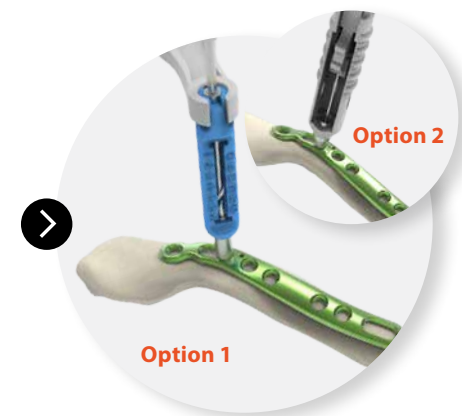
Exemple: Technique chirurgicale avec une plaque médiale latérale Taille 2 (KIT-CML2D)



1. Déterminer le type et la taille de la plaque via les fantômes (ANC838) puis sélectionner le kit approprié.



2. Positionner la plaque à l'aide des repères «LAT» et «MED».

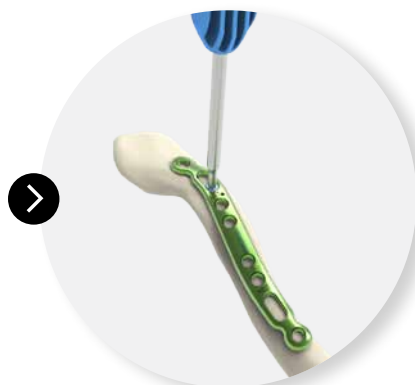


3. Clipper le manche sur la jauge guide filée Ø2.7 mm avant de réaliser le perçage dans le plot oblong latéral.
Option 1 : Mesurer la profondeur de perçage directement sur la jauge guide.
Option 2 : La profondeur de perçage peut être mesurer en insérant la jauge de longueur.

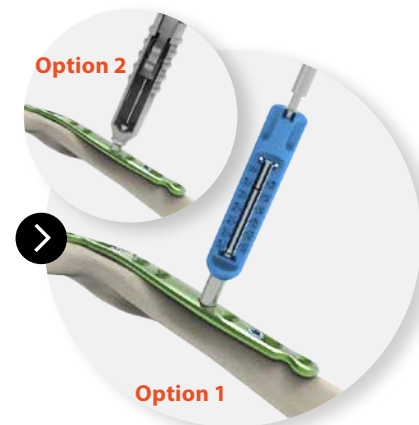
Manche pour jauge guide



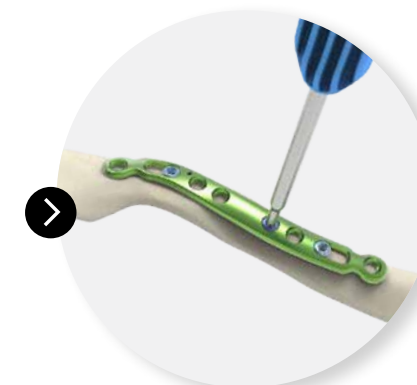
Clipper le manche sur la jauge guide filée Ø2.7 mm (bleue) avant de réaliser le perçage dans le plot oblong.



4. Puis insérer une vis corticale Ø3.5 mm à l'aide du tournevis T15. Répéter cette procédure pour le plot oblong médial.



5. A l'aide de la jauge guide filée, forer (Ø2.7 mm).
Option 1 : Mesurer la profondeur de perçage directement sur la jauge guide.
Option 2 : La profondeur de perçage peut être mesurer en insérant la jauge de longueur.



6. Insérer une vis verrouillée Ø3.5 mm à l'aide du tournevis T15.



Résultat final

Renouveler les étapes précédentes pour l'insertion des vis verrouillées Ø3.5 mm



NEWCLIP TECHNICS
 PA de la Lande Saint Martin - 45 rue des Garottières
 44115 Haute Goulaine (France)
 Tél. : +33 (0)2 28 21 37 12 - Fax : +33 (0)2 40 63 68 37
 Mail : commande@newcliptechnics.com
www.newcliptechnics.com

Les informations données sont destinées à présenter les produits NCT. Les chirurgiens doivent toujours consulter l'étiquette d'identification du produit et la notice d'utilisation incluant les instructions de nettoyage et de stérilisation avant utilisation de tout produit Newclip Technics. Certains produits ne sont pas disponibles sur tous les marchés. La disponibilité des produits est sujette aux pratiques réglementaires et/ou médicales en vigueur sur les différents marchés. Veuillez contacter votre représentant Newclip Technics si vous avez des questions concernant la disponibilité des produits Newclip Technics dans votre pays.

