

Initial S™ : kits stériles à usage unique pour la chirurgie du pied

Composition des kits Initial S™ - Foot*

INSTRUMENTATION STÉRILE POUR VIS CANULÉES Ø2.25 MM

Kit	Désignation	Composition	Qté
KIT-SC2.25F	Kit pour vis canulées Ø2.25 mm - Foot	Foret à encliquetage rapide Ø1.7 mm - canulé Ø0.9 mm - L75 mm	1
		Ancillaire 3 en 1 pour vis Ø2.25 mm	1
		Manche à usage unique 5.8 mm	1
		Broche Ø0.8 L80 mm	3

INSTRUMENTATION STÉRILE POUR VIS CANULÉES Ø2.6 MM

Kit	Désignation	Composition	Qté
KIT-SC2.6F	Kit pour vis canulées Ø2.6 mm - Foot	Foret à encliquetage rapide Ø2.0 mm - canulé Ø1.1 mm - L75 mm	1
		Ancillaire 3 en 1 pour vis Ø2.6 mm	1
		Manche à usage unique 5.8 mm	1
		Broche Ø1.0 L80 mm	3

INSTRUMENTATION STÉRILE POUR VIS CANULÉES Ø3.0 MM

Kit	Désignation	Composition	Qté
KIT-SC3.0F	Kit pour vis canulées Ø3.0 mm - Foot	Foret à encliquetage rapide Ø2.2 mm - canulé Ø1.1 mm - L80 mm	1
		Ancillaire 3 en 1 pour vis Ø3.0 mm	1
		Manche à usage unique 5.8 mm	1
		Broche Ø1.0 L80 mm	3

Indications :

Les implants INITIAL S™ sont dédiés à la fixation des fractures et des ostéotomies et aux arthrodèses du pied et de la main chez l'adulte.

Contre-indications :

- Altération vasculaire importante, dévitalisation osseuse.
- Grosseuse.
- 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 implants 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.

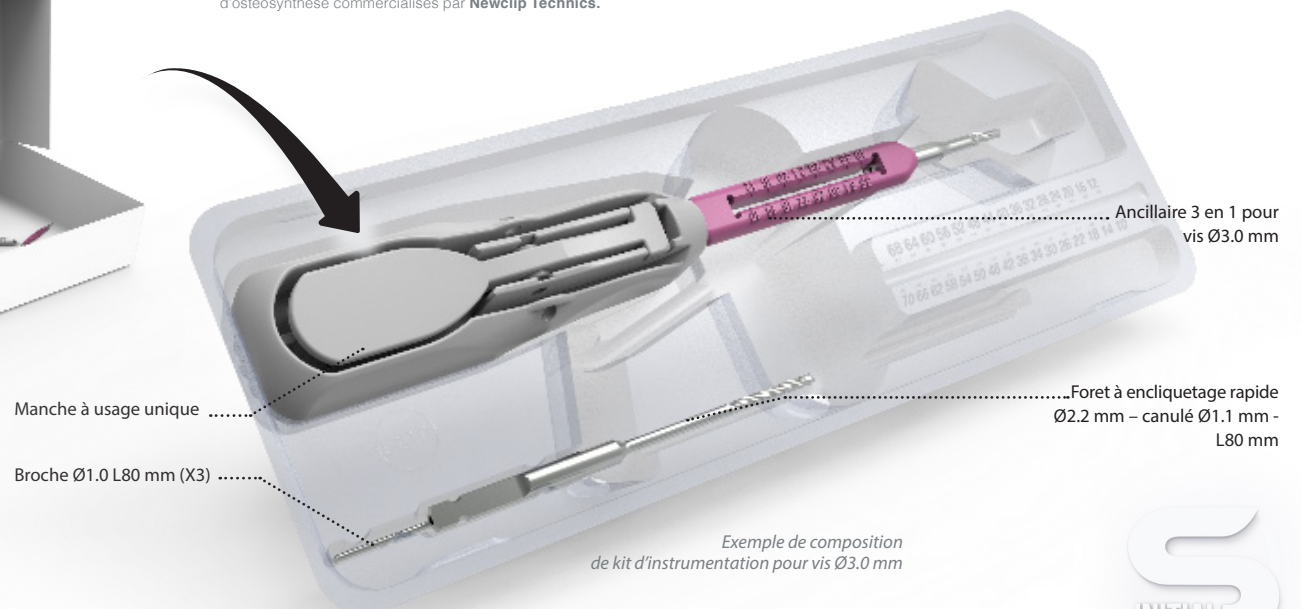
INSTRUMENTATION STÉRILE POUR VIS SÉCABLES Ø2.0 MM

Kit	Désignation	Composition	Qté
KIT-S2.0	Kit pour vis sécables Ø2.0 mm	Tournevis pour vis sécables Ø2.0 mm	1



* Instrumentation stérile pour l'utilisation des vis de la gamme **Footmotion**. Disponible séparément des vis.

Les instruments **Newclip Technics** sont utilisables uniquement dans le cadre de la chirurgie orthopédique ou traumatologique, lors de la pose d'implants d'ostéosynthèse commercialisés par **Newclip Technics**.



Exemple de composition de kit d'instrumentation pour vis Ø3.0 mm

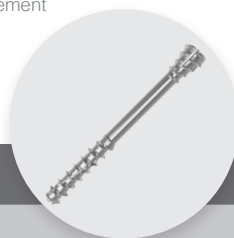


NEWCLIP-TECHNICS



Références implants Initial S™*

*Les vis sont disponibles séparément en conditionnement stérile (**Sterile screw caddy**).



VIS CANULÉES Ø2.25 MM

Réf.	Désignation
H0.9HFT2.25L10 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.25 mm - canulée Ø0.9 mm - L 10 mm - STÉRILE
H0.9HFT2.25L12 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.25 mm - canulée Ø0.9 mm - L 12 mm - STÉRILE
H0.9HFT2.25L14 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.25 mm - canulée Ø0.9 mm - L 14 mm - STÉRILE
H0.9HFT2.25L16 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.25 mm - canulée Ø0.9 mm - L 16 mm - STÉRILE
H0.9HFT2.25L18 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.25 mm - canulée Ø0.9 mm - L 18 mm - STÉRILE
H0.9HFT2.25L20 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.25 mm - canulée Ø0.9 mm - L 20 mm - STÉRILE
H0.9HFT2.25L22 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.25 mm - canulée Ø0.9 mm - L 22 mm - STÉRILE
H0.9HFT2.25L24 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.25 mm - canulée Ø0.9 mm - L 24 mm - STÉRILE
H0.9HFT2.25L26 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.25 mm - canulée Ø0.9 mm - L 26 mm - STÉRILE
H0.9HFT2.25L28 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.25 mm - canulée Ø0.9 mm - L 28 mm - STÉRILE
H0.9HFT2.25L30 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.25 mm - canulée Ø0.9 mm - L 30 mm - STÉRILE
H0.9HFT2.25L32 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.25 mm - canulée Ø0.9 mm - L 32 mm - STÉRILE
H0.9HFT2.25L34 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.25 mm - canulée Ø0.9 mm - L 34 mm - STÉRILE



VIS CANULÉES Ø2.6 MM

Réf.	Désignation
H1.1HFT2.6L10 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.6 mm - canulée Ø1.1 mm - L 10 mm - STÉRILE
H1.1HFT2.6L12 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.6 mm - canulée Ø1.1 mm - L 12 mm - STÉRILE
H1.1HFT2.6L14 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.6 mm - canulée Ø1.1 mm - L 14 mm - STÉRILE
H1.1HFT2.6L16 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.6 mm - canulée Ø1.1 mm - L 16 mm - STÉRILE
H1.1HFT2.6L18 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.6 mm - canulée Ø1.1 mm - L 18 mm - STÉRILE
H1.1HFT2.6L20 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.6 mm - canulée Ø1.1 mm - L 20 mm - STÉRILE
H1.1HFT2.6L22 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.6 mm - canulée Ø1.1 mm - L 22 mm - STÉRILE
H1.1HFT2.6L24 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.6 mm - canulée Ø1.1 mm - L 24 mm - STÉRILE
H1.1HFT2.6L26 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.6 mm - canulée Ø1.1 mm - L 26 mm - STÉRILE
H1.1HFT2.6L28 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.6 mm - canulée Ø1.1 mm - L 28 mm - STÉRILE
H1.1HFT2.6L30 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.6 mm - canulée Ø1.1 mm - L 30 mm - STÉRILE
H1.1HFT2.6L32 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.6 mm - canulée Ø1.1 mm - L 32 mm - STÉRILE
H1.1HFT2.6L34 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.6 mm - canulée Ø1.1 mm - L 34 mm - STÉRILE

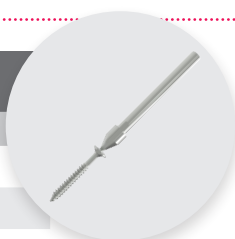


VIS CANULÉES Ø3.0 MM

Réf.	Désignation
H1.1HFT3.0L10 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L 10 mm - STÉRILE
H1.1HFT3.0L12 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L 12 mm - STÉRILE
H1.1HFT3.0L14 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L 14 mm - STÉRILE
H1.1HFT3.0L16 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L 16 mm - STÉRILE
H1.1HFT3.0L18 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L 18 mm - STÉRILE
H1.1HFT3.0L20 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L 20 mm - STÉRILE
H1.1HFT3.0L22 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L 22 mm - STÉRILE
H1.1HFT3.0L24 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L 24 mm - STÉRILE
H1.1HFT3.0L26 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L 26 mm - STÉRILE
H1.1HFT3.0L28 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L 28 mm - STÉRILE
H1.1HFT3.0L30 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L 30 mm - STÉRILE
H1.1HFT3.0L32 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L 32 mm - STÉRILE
H1.1HFT3.0L34 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L 34 mm - STÉRILE
H1.1HFT3.0L36 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L 36 mm - STÉRILE
H1.1HFT3.0L38 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L 38 mm - STÉRILE
H1.1HFT3.0L40 - ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L 40 mm - STÉRILE

VIS SÉCABLES Ø2.0 MM

Réf.	Désignation
WST2.0L11 - ST	Vis de Weil sécable Ø2.0 mm - L 11 mm - STÉRILE
WST2.0L12 - ST	Vis de Weil sécable Ø2.0 mm - L 12 mm - STÉRILE
WST2.0L13 - ST	Vis de Weil sécable Ø2.0 mm - L 13 mm - STÉRILE
WST2.0L14 - ST	Vis de Weil sécable Ø2.0 mm - L 14 mm - STÉRILE
WST2.0L15 - ST	Vis de Weil sécable Ø2.0 mm - L 15 mm - STÉRILE



Sterile screw caddy



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.fr

Les informations données sont destinées à présenter les produits Newclip Technics. Les chirurgiens doivent toujours consulter l'étiquette d'identification du produit et la notice 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.

