

# Initial S™: kits stériles à usage unique pour la chirurgie de la main

## Composition des kits Initial S™ - Hand\*

### INSTRUMENTATION STÉRILE POUR VIS CANULÉES Ø2.25 MM

Kit	Désignation	Composition	Qté
KIT-SC2.25H	Kit pour vis canulées Ø2.25 mm - Main	Foret à encliquetage rapide Ø1.7 mm - canulé Ø0.9 mm - L93 mm	1
		Ancillaire 3 en 1 pour vis Ø2.25 mm	1
		Guide double Ø0.9 mm / Ø1.8 mm pour vis Ø2.25 mm	1
		Manche à usage unique 5.8 mm	1
		Broche Ø0.8 L150 mm	2
		Broche Ø0.8 L120 mm	1

### INSTRUMENTATION STÉRILE POUR VIS CANULÉES Ø2.6 MM

Kit	Désignation	Composition	Qté
KIT-SC2.6H	Kit pour vis canulées Ø2.6 mm - Main	Foret à encliquetage rapide Ø2.0 mm - canulé Ø1.1 mm - L93 mm	1
		Ancillaire 3 en 1 pour vis Ø2.6 mm	1
		Guide double Ø1.1 mm / Ø2.1 mm pour vis Ø2.6 mm	1
		Manche à usage unique 5.8 mm	1
		Broche Ø1.0 L150 mm	2
		Broche Ø1.0 L120 mm	1

### INSTRUMENTATION STÉRILE POUR VIS CANULÉES Ø3.0 MM

Kit	Désignation	Composition	Qté
KIT-SC3.0H	Kit pour vis canulées Ø3.0 mm - Main	Foret à encliquetage rapide Ø2.2 mm - canulé Ø1.1 mm - L93 mm	1
		Ancillaire 3 en 1 pour vis Ø3.0 mm	1
		Guide double Ø1.1 mm / Ø2.3 mm pour vis Ø3.0 mm	1
		Manche à usage unique 5.8 mm	1
		Broche Ø1.0 L150 mm	2
		Broche Ø1.0 L120 mm	1

#### Destination :

Un kit de la gamme Initial S™ se compose d'un ensemble d'instruments ou d'un ensemble d'instruments et d'implants (rondelles de compression), utilisables uniquement dans le cadre de la chirurgie orthopédique ou traumatologique, lors de la pose de vis d'ostéosynthèse commercialisées par Newclip Technics.

Les implants de la gamme Stand-Alone Screws sont dédiés à la fixation des fractures, ostéotomies et arthrodèses osseuses chez l'adulte, appropriées à la taille du dispositif.

#### Contre-indications :

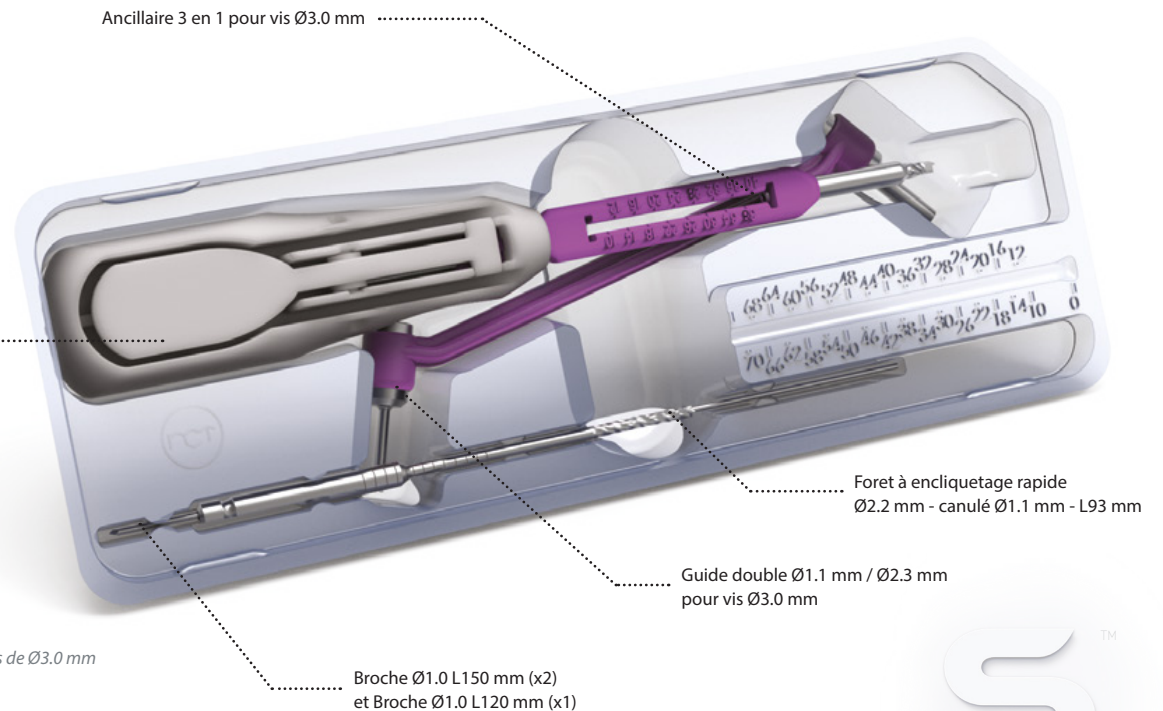
- Grossesse.
- Infections aiguës ou chroniques locales ou systémiques.
- Allergie à l'un des composants ou sensibilité aux corps étrangers.

\*Sterile instrumentation for use with Stand-Alone Screws - Handmotion range. Available separately.



Manche à usage unique

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

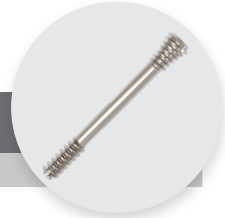


# Initial S™: kits stériles à usage unique pour la chirurgie de la main

## Références implants Initial S™ - Hand\*

### VIS CANULÉES Ø2.25 MM

Réf.	Désignation
H0.9IFT2.25L14-ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.25 mm - canulée Ø0.9 mm - L14 mm - STÉRILE
H0.9IFT2.25L16-ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.25 mm - canulée Ø0.9 mm - L16 mm - STÉRILE
H0.9IFT2.25L18-ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.25 mm - canulée Ø0.9 mm - L18 mm - STÉRILE
H0.9IFT2.25L20-ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.25 mm - canulée Ø0.9 mm - L20 mm - STÉRILE
H0.9IFT2.25L22-ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.25 mm - canulée Ø0.9 mm - L22 mm - STÉRILE
H0.9IFT2.25L24-ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.25 mm - canulée Ø0.9 mm - L24 mm - STÉRILE
H0.9IFT2.25L26-ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.25 mm - canulée Ø0.9 mm - L26 mm - STÉRILE
H0.9IFT2.25L28-ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.25 mm - canulée Ø0.9 mm - L28 mm - STÉRILE
H0.9IFT2.25L30-ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.25 mm - canulée Ø0.9 mm - L30 mm - STÉRILE
H0.9IFT2.25L32-ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.25 mm - canulée Ø0.9 mm - L32 mm - STÉRILE
H0.9IFT2.25L34-ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.25 mm - canulée Ø0.9 mm - L34 mm - STÉRILE



### VIS CANULÉES Ø2.6 MM

Réf.	Désignation
H1.1IFT2.6L14-ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.6 mm - canulée Ø1.1 mm - L14 mm - STÉRILE
H1.1IFT2.6L16-ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.6 mm - canulée Ø1.1 mm - L16 mm - STÉRILE
H1.1IFT2.6L18-ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.6 mm - canulée Ø1.1 mm - L18 mm - STÉRILE
H1.1IFT2.6L20-ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.6 mm - canulée Ø1.1 mm - L20 mm - STÉRILE
H1.1IFT2.6L22-ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.6 mm - canulée Ø1.1 mm - L22 mm - STÉRILE
H1.1IFT2.6L24-ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.6 mm - canulée Ø1.1 mm - L24 mm - STÉRILE
H1.1IFT2.6L26-ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.6 mm - canulée Ø1.1 mm - L26 mm - STÉRILE
H1.1IFT2.6L28-ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.6 mm - canulée Ø1.1 mm - L28 mm - STÉRILE
H1.1IFT2.6L30-ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.6 mm - canulée Ø1.1 mm - L30 mm - STÉRILE
H1.1IFT2.6L32-ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.6 mm - canulée Ø1.1 mm - L32 mm - STÉRILE
H1.1IFT2.6L34-ST	Vis autocompressive autoforante Ø2.6 mm - canulée Ø1.1 mm - L34 mm - STÉRILE



### VIS CANULÉES Ø3.0 MM

Réf.	Désignation
H1.1IFT3.0L14-ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L14 mm - STÉRILE
H1.1IFT3.0L16-ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L16 mm - STÉRILE
H1.1IFT3.0L18-ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L18 mm - STÉRILE
H1.1IFT3.0L20-ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L20 mm - STÉRILE
H1.1IFT3.0L22-ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L22 mm - STÉRILE
H1.1IFT3.0L24-ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L24 mm - STÉRILE
H1.1IFT3.0L26-ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L26 mm - STÉRILE
H1.1IFT3.0L28-ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L28 mm - STÉRILE
H1.1IFT3.0L30-ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L30 mm - STÉRILE
H1.1IFT3.0L32-ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L32 mm - STÉRILE
H1.1IFT3.0L34-ST	Vis autocompressive autoforante Ø3.0 mm - canulée Ø1.1 mm - L34 mm - STÉRILE



**NEWCLIP TECHNICS**  
PA de la Lande Saint Martin, 45 rue des Garottières  
44115 Haute Goulaine, France  
+33 (0)2 28 21 37 12  
commande@newcliptechnics.com  
[www.newcliptechnics.com](http://www.newcliptechnics.com)

**NEWCLIP USA**  
642 Larkfield Street  
Santa Rosa CA 95403, USA  
+1 707 230 5078  
customerservice@newclipusa.com  
[www.newclipusa.com](http://www.newclipusa.com)

**NEWCLIP GmbH**  
Pröllstraße 11  
D-86157 Augsburg, Deutschland  
+49 (0)821 650 749 40  
info@newclipgmbh.com  
[www.newclipgmbh.de](http://www.newclipgmbh.de)

**NEWCLIP Australia**  
3B/11 Donkin Street  
West End 4101, Australia  
+61 (0)2 81 886 110  
solutions@newclipaustralia.com  
[www.newcliptechnics.com](http://www.newcliptechnics.com)

**NEWCLIP TECHNICS Japan K.K**  
KKK Bldg 502, 3-18-1 Asakusabashi  
Taïto-Ku, Tokyo, 111-0053, Japan  
+81 (0)3 58 25 49 81  
Fax: +81 (0)3 58 25 49 86  
[www.newcliptechnics.fr](http://www.newcliptechnics.fr)

**NEWCLIP TECHNICS IBERIA**  
Calle Frederic Mompou, 4b  
Sant Just Desvern  
08960 Barcelona, España  
+34 938 299 526  
contact@newclipiberia.com  
[www.newcliptechnics.com](http://www.newcliptechnics.com)

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 soumise 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.