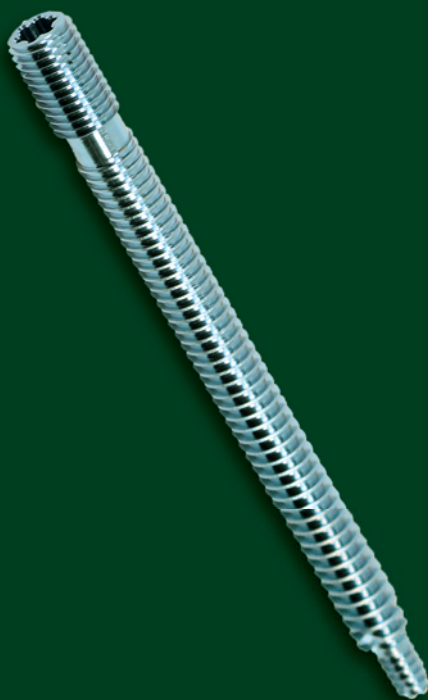


FusiFIX GEN II ø 6.0

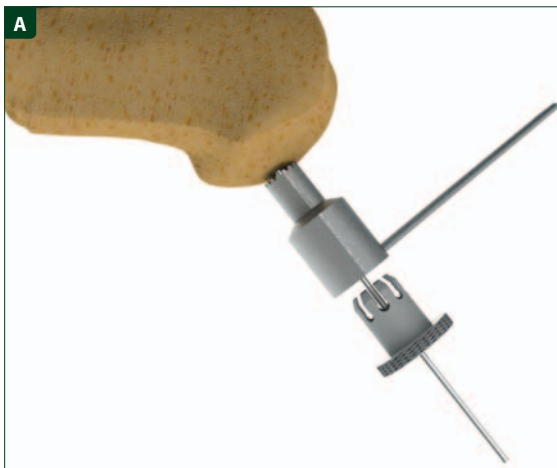
Une vis unique dédiée aux arthrodèses
et / ou synthèses correctrices du médio
et de l'arrière pied.



FusiFIX™ GEN II ø 6.0

Le triple filetage permet une compression contrôlée, « in situ », ou classique à distance, en fonction des différents cas.

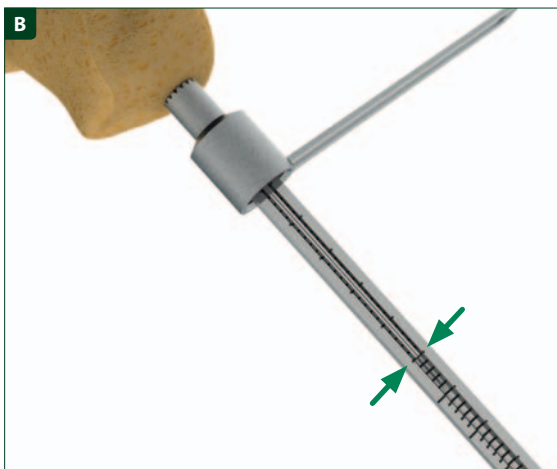
Technique opératoire



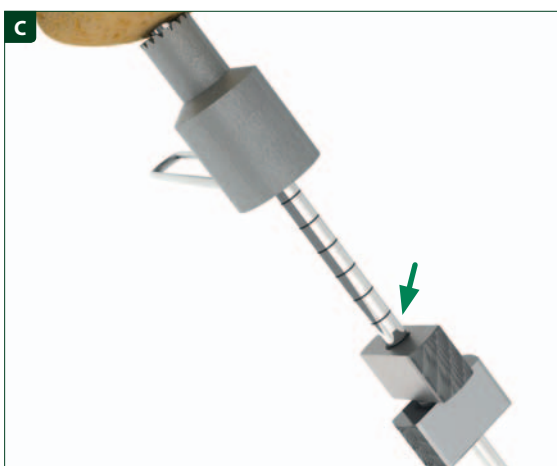
- A** Placer l'écarteur sur la zone concernée. Placer le guide broche dans l'écarteur. Forer avec une broche de \varnothing 1.5 mm au travers du guide broche. Contrôler le bon positionnement grâce à l'amplificateur de brillance.

Vérifier le bon positionnement de la broche sous deux incidences

Retirer le guide broche. Conserver l'écarteur.



- B** Placer la jauge dans l'écarteur, le long de la broche \varnothing 1.5 mm. Lire la mesure grâce à la broche (longueur de vis nécessaire) au niveau de la graduation allant de 0 à 130mm.



- C** Régler la butée sur la mèche graduée à la longueur de la vis mesurée. Perforer l'os jusqu'à ce que la butée soit en contact avec l'écarteur.

NB

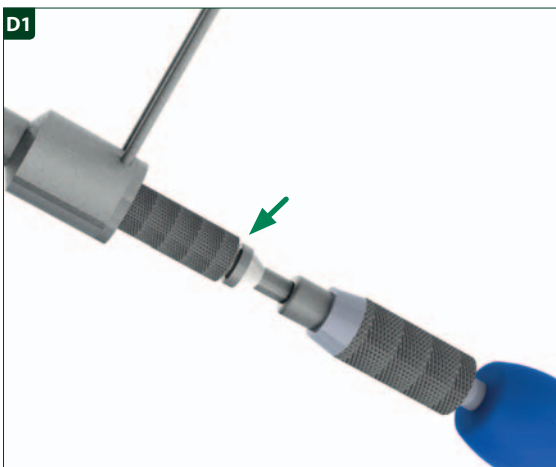
Dans le cas d'un os dense, forer la première corticale à l'aide de la fraise à chambrer, guidée par la broche \varnothing 1.5 mm.

Technique opératoire



D Vissage

Le tournevis T20 peut s'utiliser manuellement avec le manche enclipsable ou peut s'utiliser au moteur. Si le vissage est difficile, visser la barre de verrouillage dans le manche du tournevis.

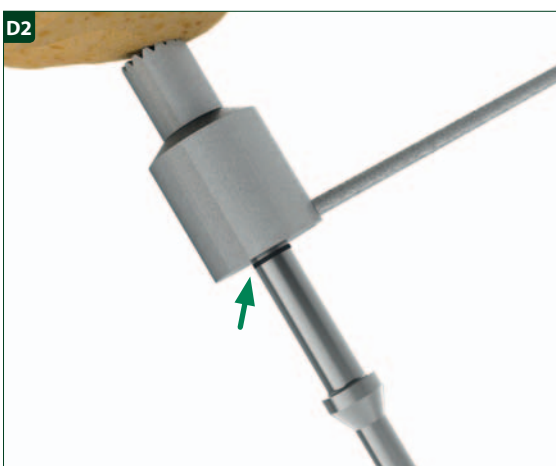


D1 Libération automatique de la vis

**Veillez à ce que l'écarteur de chair soit au contact de l'os.
Favoriser un contact important entre cet instrument et l'os
pour permettre un bon enfoncement de la tête de vis.**

Insérer la rallonge dans l'écarteur. Insérer la vis de la longueur mesurée le long de la broche. Insérer le tournevis T20 le long de cette même broche et visser jusqu'à ce que le tournevis libère la vis.

Contrôler la position de la vis et réajuster le vissage si nécessaire pour que le filetage proximal soit légèrement enfoui dans la corticale.



D2 Libération manuelle de la vis

Insérer la vis de la longueur mesurée le long de la broche. Insérer le tournevis T20 le long de cette même broche. Visser jusqu'à ce que le marquage du tournevis soit à la hauteur de l'écarteur.

Contrôler la position de la vis et réajuster le vissage si nécessaire pour que le filetage proximal soit légèrement enfoui dans la corticale.

Info Commande FusiFIX™ GEN II ø 6.0

Implants

Longueur	Réf.	Réf. Stériles
40 mm	955-4005	955-6040
45 mm	955-4006	955-6045
50 mm	955-4007	955-6050
55 mm	955-4008	955-6055
60 mm	955-4009	955-6060
65 mm	955-4010	955-6065
70 mm	955-4011	955-6070
75 mm	955-4012	955-6075
80 mm	955-4013	955-6080
85 mm	955-4014	955-6085
90 mm	955-4015	955-6090
95 mm	955-4016	955-6095
100 mm	955-4017	955-6100

Instruments

Description	Réf.
Ecarteur GEN II	918-0003
Guide broche GEN II	900-0055
Broches ø 1.5 L150 mm	960-0000
Jauge de profondeur 5 – 130 mm	909-1014
Mèche canulée ø 4.0 L180 mm GEN II	901-0045
Butée pour mèche ø 4.0 GEN II	955-0051
Countersink ø 6.0 GEN II	907-0018
Embout tournevis T20 canulé GEN II	901-0030
Poignée encliquetable GEN II	903-0027
Poignée en T de verrouillage	901-0009
Rallonge GEN II	900-0056
Tube pour broches	602-1010
Instrumentation complète FusiFIX ø 6.0 GEN II	603-0126

