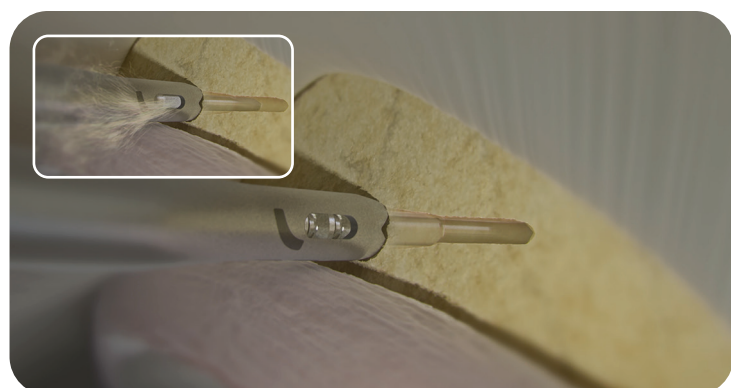


1. Exposer l'os au niveau du site d'insertion souhaité de l'implant. Fixer la mèche appropriée sur un moteur orthopédique standard. Veiller à ne pas insérer la mèche dans le mandrin plus loin que les bords plats sur l'extrémité proximale de la mèche.



2. Positionner l'extrémité du guide de perçage avec l'obturateur contre la surface de l'os dans la position souhaitée, puis retirer l'obturateur. Le repère gravé en forme de croissant indique la direction de la courbure.



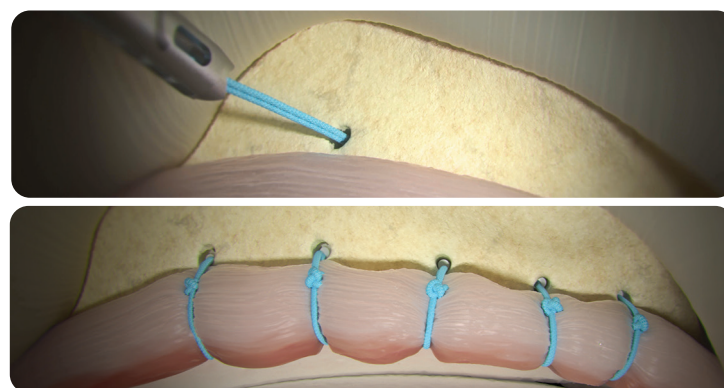
3. Insérer la mèche appropriée dans le guide de perçage. En cas d'os dense, il peut être nécessaire d'effectuer un mouvement de va-et-vient au niveau du site d'implantation afin de garantir un retrait complet de l'os. Ensuite, retirer la mèche.



4. Insérer l'ancre de suture préchargée dans l'extrémité proximale du guide de perçage. Tout en maintenant une pression distale sur le dispositif d'insertion, pousser et/ou tapoter sur l'extrémité proximale du dispositif d'insertion afin d'insérer l'ancre. Avant le déploiement de l'ancre, veiller à ce que l'introducteur d'ancre soit engagé dans le guide de perçage.



5. Pour désengager l'ancre, maintenir fermement la poignée dans la paume de la main et tirer sur les gâchettes à l'aide de deux doigts afin de rétracter le mécanisme de tension des sutures.



6. Passer les fils de suture à travers les tissus et terminer la réparation selon la technique souhaitée. (Répéter les étapes 2 à 6 pour terminer la réparation).

Informations de commande

Ancre de suture MICRORAPTOR® REGENESORB®

N° de référence	Description
72204983	Ancre de suture MICRORAPTOR REGENESORB avec UN fil de suture ULTRABRAID® N°1 (bleu)
72204984	Ancre de suture MICRORAPTOR REGENESORB avec UN fil de suture ULTRABRAID N°1 (COBRAID bleu)

Guides de perçage, mèches et obturateurs MICRORAPTOR REGENESORB

N° de référence	Description
72204988	Mèche MICRORAPTOR, 1,6 mm
72205267	Mèche pour os dur MICRORAPTOR, 1,8 mm
72204991	Guide de perçage MICRORAPTOR, Extrémité en couronne
72204992	Guide de perçage MICRORAPTOR, Extrémité en pointe
72204993	Guide de perçage MICRORAPTOR, Extrémité en couronne, courbe
72204995	Guide de perçage MICRORAPTOR, Extrémité bouche de poisson
72204999	Oburateur MICRORAPTOR, Extrémité mousse, canulé
72205000	Oburateur MICRORAPTOR, Extrémité mousse, canulé
72205001	Obturateur MICRORAPTOR, Extrémité trocart

MICRORAPTOR™ REGENESORB, ancre de suture. Destination : destinée au rattachement des tissus mous aux os dans les cas suivants:--Hanche : Réparation / reconstruction du bourrelet cotyloïdien -Épaule :-Stabilisation capsulaire - Réparation de Bankart - Instabilité de l'épaule antérieure - Réparations de lésions SLAP - Reconstructions capsulolabrales ou déplacements capsulaires -Ténoïdèse du biceps. **Classe III. Organisme notifié :** BSI n° 2797 **Mandataire :** Smith & Nephew Orthopaedics GmbH - Tuttlingen – Allemagne. **Pris en charge par l'assurance maladie. Code LPP :** 8132362. **Veillez lire attentivement les instructions figurant dans la notice d'utilisation qui accompagne ce dispositif médical.**

Toutes les photos et tous les diagrammes sont exclusivement fournis à titre d'illustration. Les produits ne sont pas à l'échelle.

Pour plus d'informations sur l'utilisation de l'un des produits cités dans cette présentation et sur les indications, les contre-indications, ainsi que les informations de sécurité relatives au produit, se reporter à la notice d'utilisation du produit en question avant toute utilisation.

Pour commander ces instruments, contacter un délégué commercial agréé Smith+Nephew.

En savoir plus sur smith-nephew.com/france

Distributeur en France :
Smith & Nephew, S.A.S.
40/52 Boulevard du Parc
92200 NEUILLY-SUR-SEINE - France
T+33(0) 800 111 220
F+33(0) 1 46 41 24 11

www.smith-nephew.com/france
Smith & Nephew, S.A.S.
Société par Actions Simplifiée
au capital de 3.366.150 euros
-577 150 840 R.C.S. Nanterre

Fabricant :
ArthroCare Corporation 7000
West William Cannon Drive
Austin, TX 78735, États-Unis

◇ Marque de commerce de Smith & Nephew.
©2019 Smith & Nephew. Tous droits réservés.
Toutes les marques de commerce sont reconnues.
Imprimé en France. 15213-fr V4 12/19
S020-068 - juillet 2020