

PIED

CHIRURGIE DU MÉDIO PIED

 *be* **POD**



VIS MÉDIO PIED Ø4,5
TECHNIQUE OPÉRATOIRE

INDICATIONS

La vis médio pied Ø4,5, biseautée et non biseautée, est conçue pour répondre aux indications suivantes :

- Arthrite du pied
- Fixation des fragments d'os
- Gestion des fractures du pied

Et plus spécifiquement pour la vis Ø4,5 :

- Arthrodèse partielle ou totale du médio pied
- Arthrodèse talo-naviculaire ou calcanééo-cuboïdienne
- Arthrodèse métatarso-phalangienne (Hallux)

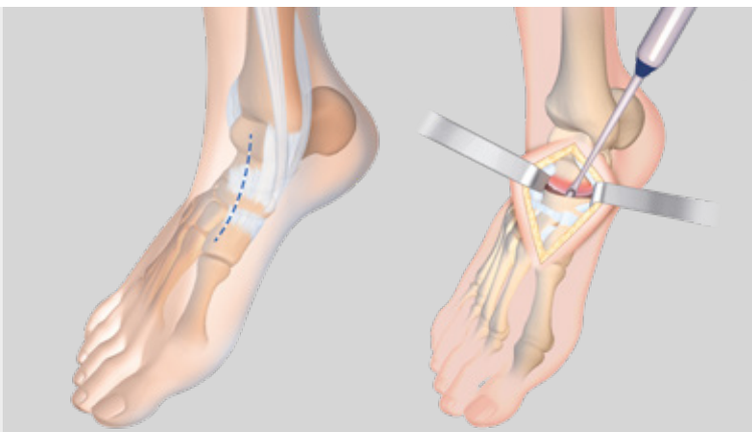


TECHNIQUE OPÉRATOIRE

1. Préparation

Préparer les surfaces osseuses en fonction de l'indication.

- Ostéosynthèse : Coupe et mise en contact.
- Arthrodèse : Avivement de toutes les surfaces puis nettoyage, afin de mettre à nu la totalité de l'os sous-chondral en utilisant la curette et/ou une fraise osseuse.



2. Insertion des broches

Stabilisation temporaire avec des broches en croix ou parallèles. Permet de sécuriser les fragments d'os ainsi que de guider les instruments et les vis.

be POD médio pied broche D1,6 L200 - réf. 269 550

OU

be POD médio pied broche filetée D1,6 L200 - réf. 271 115

3. Mesure de la longueur de vis sur broche

On détermine la longueur de la vis qui sera utilisée.

Note :

Un repérage de l'épaisseur cutanée (A/B/C/D/E) permettra un vissage des vis avec une utilisation limitée de l'amplificateur de brillance.

L'indicateur de mesure est adapté aux vis standards et biseautées.

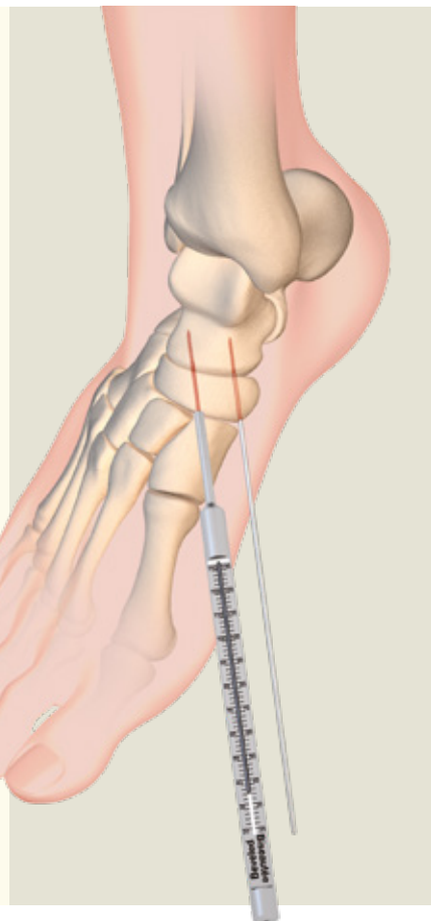
Ceci est identifié par un marquage laser « standard » ou « biseautée ».

⚠ Le repérage est optimisé pour les vis standards.

be POD medio/ar pied indicateur de mesure L200 - réf. 269 557

Face 1 : mesure vis standard

Face 2 : mesure vis biseautée



4. Alésage de la tête de vis (optionnel)

Une préparation pour l'insertion de la tête de vis limitera les risques de refend cortical.

be POD médio pied foret proxim. D4,1 canulé - réf. 269 554



5. Insertion de la vis

Réaliser la fixation des vis avec les tournevis.

 En cas de vissage percutané, vérifier le niveau d'insertion de la vis sous amplificateur de brillance.

Voir réf. dans le paragraphe « Liste des implants »
+ Tournevis be POD médio pied tournevis moteur T15 - réf. 269 552



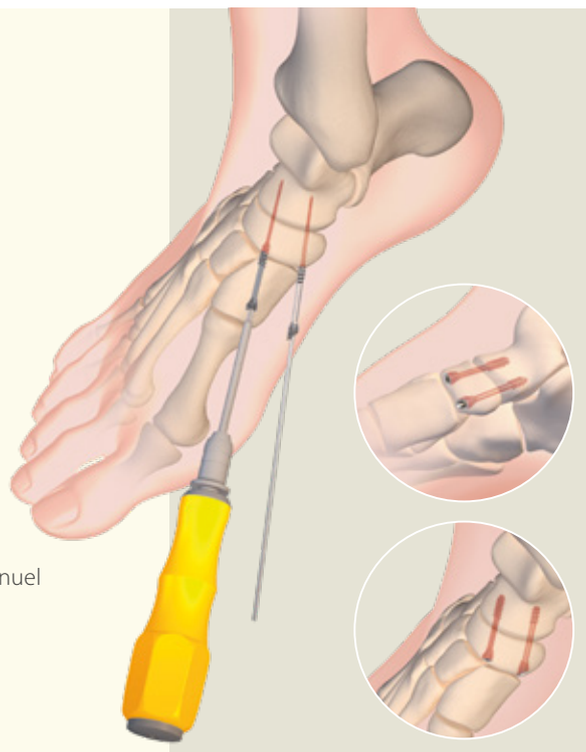
Astuce :

La marque de repère sur le tournevis permet de reconnaître l'orientation du biseau de la tête de vis.

Note :

Il est possible de faire une mise au moteur de la vis ou d'utiliser un tournevis manuel en l'adaptant sur l'une des deux poignées :

be POD medio/arrière-pied poignée T mini AO - réf. 269 558
be POD medio/arrière-pied poignée droite mini AO - réf. 269 559



6. Ablation

Dans le cas où une ablation des vis serait nécessaire, un tournevis spécifique est mis à disposition :

be POD médio pied tournevis moteur plein T15 - réf. 270 910

Dans le cas où un perçage avec une tréphine serait envisagé, prévoir un diamètre supérieur à 4,2 mm.

LISTE DES IMPLANTS

VIS MÉDIO PIED Ø4,5



RÉF.	DÉSIGNATION	RÉF.	DÉSIGNATION
269 509	be POD vis médio pied 3A D4.5 L28	269 517	be POD vis médio pied 3A D4.5 L44
269 510	be POD vis médio pied 3A D4.5 L30	269 519	be POD vis médio pied 3A D4.5 L46
269 511	be POD vis médio pied 3A D4.5 L32	269 520	be POD vis médio pied 3A D4.5 L48
269 512	be POD vis médio pied 3A D4.5 L34	269 521	be POD vis médio pied 3A D4.5 L50
269 513	be POD vis médio pied 3A D4.5 L36	269 523	be POD vis médio pied 3A D4.5 L54
269 514	be POD vis médio pied 3A D4.5 L38	269 526	be POD vis médio pied 3A D4.5 L58
269 515	be POD vis médio pied 3A D4.5 L40	270 023	be POD vis médio pied 3A D4.5 L62
269 516	be POD vis médio pied 3A D4.5 L42		

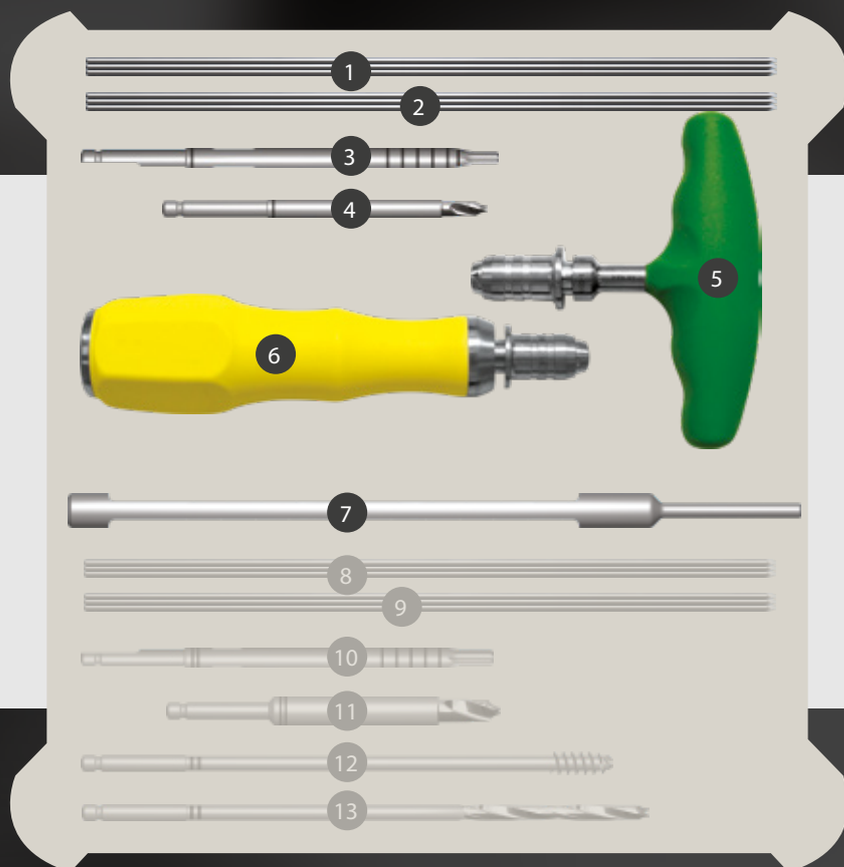
VIS MÉDIO PIED Ø4,5 BISEAUTÉE



RÉF.	DÉSIGNATION	RÉF.	DÉSIGNATION
269 990	be POD vis médio pied 3A biseautée D4.5 L28	269 998	be POD vis médio pied 3A biseautée D4.5 L44
269 991	be POD vis médio pied 3A biseautée D4.5 L30	269 999	be POD vis médio pied 3A biseautée D4.5 L46
269 992	be POD vis médio pied 3A biseautée D4.5 L32	270 000	be POD vis médio pied 3A biseautée D4.5 L48
269 993	be POD vis médio pied 3A biseautée D4.5 L34	270 001	be POD vis médio pied 3A biseautée D4.5 L50
269 994	be POD vis médio pied 3A biseautée D4.5 L36	270 002	be POD vis médio pied 3A biseautée D4.5 L54
269 995	be POD vis médio pied 3A biseautée D4.5 L38	270 003	be POD vis médio pied 3A biseautée D4.5 L58
269 996	be POD vis médio pied 3A biseautée D4.5 L40	270 004	be POD vis médio pied 3A biseautée D4.5 L62
269 997	be POD vis médio pied 3A biseautée D4.5 L42		

INSTRUMENTATION

- 1 réf. 269 550..... be POD médio pied broche Ø1,6 L200 (x3)
- 2 réf. 271 115..... be POD médio pied broche fileté Ø1,6 L200 (x3)
- 3 réf. 269 552..... be POD médio pied tournevis moteur T15
- 4 réf. 269 554..... be POD médio pied foret proxim. Ø4,1 canulé
- 5 réf. 269 558..... be POD médio/ar pied poignée T mini AO
- 6 réf. 269 559..... be POD médio/AR pied poignée droite mini AO
- 7 réf. 269 557..... be POD médio/AR pied indicateur de mesure L200
- 8 réf. 269 551..... be POD arrière pied broche Ø1,8 L200 (x3)
- 9 réf. 271 116..... be POD arrière pied broche fileté Ø1,8 L200 (x3)
- 10 réf. 269 553..... be POD arrière pied tournevis moteur T25
- 11 réf. 269 555..... be POD arrière pied foret proxim. Ø6,1 canulé
- 12 réf. 269 556..... be POD arrière pied taraud distal Ø6,7 canulé
- 13 réf. 270 027..... be POD arrière pied meche distale Ø4,1 canulée



DISTRIBUTEURS
DISTRIBUTORS

GROUPE
FH ORTHO™

FR, FH ORTHO SAS
3 rue de la Forêt - Zone Industrielle
BP 50009
68990 Heimsbrunn CEDEX - FRANCE
Tél. +33 (0)3 89 81 90 92
Fax : +33 (0)3 89 81 80 11
info@fhortho.com
www.fhortho.com

USA, FH ORTHOPEDICS INC.
OrthoEx
7327 E Tierra Buena Lane
Scottsdale, Arizona 85260 - USA
Phone: +1 (412) 965-0950
customerservice@fhortho-us.com
www.fhortho.com

PL, FH ORTHO POLSKA
Ul. Garbary 95/A6,
61-757 Poznan - POLSKA
Phone: +48 61 863 81 27
Fax: +48 61 863 81 28
biuro@implants24.pl
www.fhortho.com



FABRICANT
MANUFACTURER

FR, FH INDUSTRIE
6 rue Nobel, Z.I. de Kernevez
29000 QUIMPER - FRANCE
Tél. +33 (0)2 98 55 68 95
Fax : +33 (0)2 98 53 42 13
contact-fhi@fhortho.com
www.fhortho.com