



### Désignation

- Épargne filetée en matière plastique pour stratification d'ancre à couler.

### Destination

Épargne de protection avec joint d'étanchéité entrant dans la réalisation d'emboîture de prothèse endo-squellettique du membre inférieur.

### Compatibilités

- L'épargne de stratification est compatible avec l'ancre à couler grandes branches CA112S (filetage M36x150)

### Mise en place

- Graisser les filets du bouchon avec la graisse MOLYCKOTE (Z10)
- Visser le bouchon sur l'ancre en utilisant un tournevis plat suffisamment large pour ne pas détériorer l'empreinte
- Avec de la plasticine (ZM0222050) boucher l'empreinte du tournevis ainsi que la fente et le logement de la vis de serrage de l'ancre
- Lors de la stratification de l'emboîture, chasser un maximum de résine se trouvant sur le dessus du bouchon pour minimiser le pic de chaleur

### Restriction d'utilisation / Précautions d'emploi

- Ce produit est considéré à usage unique
- Le bouchon doit être utilisé suivant l'appréciation de l'orthoprothésiste agréé en fonction du patient à appareiller
- L'assemblage et l'ajustage doivent être effectués par un personnel qualifié

### Entretien / Stockage

- Stocker le produit à l'abri de l'humidité et dans son emballage d'origine (sur lequel est inscrit son numéro de lot).

### Garantie

La garantie est valable 1 an pour une utilisation conforme aux instructions du fabricant à partir de la date d'achat du produit.

*NB : Pour toutes réclamations veuillez joindre un formulaire de retour dûment complété, tout formulaire incomplet ne pourra être traité.*

### Marquage CE

Groupe G2M déclare, en sa qualité de distributeur, que toutes ses pièces sont conformes à la directive 93/42/CE.



### Désignation

- Épargne filetée en matière plastique pour stratification d'ancre à couler.

### Destination

Épargne de protection avec joint d'étanchéité entrant dans la réalisation d'emboîture de prothèse endo-squellettique du membre inférieur.

### Compatibilités

- L'épargne de stratification est compatible avec l'ancre à couler grandes branches CA112S (filetage M36x150)

### Mise en place

- Graisser les filets du bouchon avec la graisse MOLYCKOTE (Z10)
- Visser le bouchon sur l'ancre en utilisant un tournevis plat suffisamment large pour ne pas détériorer l'empreinte
- Avec de la plasticine (ZM0222050) boucher l'empreinte du tournevis ainsi que la fente et le logement de la vis de serrage de l'ancre
- Lors de la stratification de l'emboîture, chasser un maximum de résine se trouvant sur le dessus du bouchon pour minimiser le pic de chaleur

### Restriction d'utilisation / Précautions d'emploi

- Ce produit est considéré à usage unique
- Le bouchon doit être utilisé suivant l'appréciation de l'orthoprothésiste agréé en fonction du patient à appareiller
- L'assemblage et l'ajustage doivent être effectués par un personnel qualifié

### Entretien / Stockage

- Stocker le produit à l'abri de l'humidité et dans son emballage d'origine (sur lequel est inscrit son numéro de lot).

### Garantie

La garantie est valable 1 an pour une utilisation conforme aux instructions du fabricant à partir de la date d'achat du produit.

*NB : Pour toutes réclamations veuillez joindre un formulaire de retour dûment complété, tout formulaire incomplet ne pourra être traité.*

### Marquage CE

Groupe G2M déclare, en sa qualité de distributeur, que toutes ses pièces sont conformes à la directive 93/42/CE.



### Designation

- Plastic lamination cap for AK lamination anchor for rotation

### Purpose

Lamination cap with o ring used to make endoskeletal lower limbs socket.

### Compatibility

- The lamination cap is compatible with AK lamination anchor CA112S (thread M36x150)

### Fitting

- Lubricate threads of the lamination cap with MOLYCKOTE (Z10)
- Screw the lamination cap on the anchor using a large screwdriver
- With plasticine (ZM0222050) stop the print of the screwdriver as well as the slit and the housing of the thumb screw of the anchor
- During the lamination of the socket, push back as much as possible the resin being on the top of the lamination cap to minimize the heat's peak

### Restriction on use / Precautions for use

- This product is considered of single use
- The lamination cap must be used in accordance with the assessment made by an approved ortho-prosthetist depending on the patient concerned
- All assembly and adjustment work must be carried out by qualified personnel

### Cleaning / Storage

- Stock the product in a dry place, in its original packing (on which the batch number is marked)

### Guarantee

The guarantee is valid for one year as from the date of purchase of the product, if the product has been used in accordance with the manufacturer's instructions.

*N.B. In the event of a complaint, please enclose a return form correctly filled in incomplete forms cannot be dealt with.*

### EC markings

Groupe G2M hereby declares, in its quality as the manufacturer, that all its parts comply with directive 93/42/EC.



### Designation

- Plastic lamination cap for AK lamination anchor for rotation

### Purpose

Lamination cap with o ring used to make endoskeletal lower limbs socket.

### Compatibility

- The lamination cap is compatible with AK lamination anchor CA112S (thread M36x150)

### Fitting

- Lubricate threads of the lamination cap with MOLYCKOTE (Z10)
- Screw the lamination cap on the anchor using a large screwdriver
- With plasticine (ZM0222050) stop the print of the screwdriver as well as the slit and the housing of the thumb screw of the anchor
- During the lamination of the socket, push back as much as possible the resin being on the top of the lamination cap to minimize the heat's peak

### Restriction on use / Precautions for use

- This product is considered of single use
- The lamination cap must be used in accordance with the assessment made by an approved ortho-prosthetist depending on the patient concerned
- All assembly and adjustment work must be carried out by qualified personnel

### Cleaning / Storage

- Stock the product in a dry place, in its original packing (on which the batch number is marked)

### Guarantee

The guarantee is valid for one year as from the date of purchase of the product, if the product has been used in accordance with the manufacturer's instructions.

*N.B. In the event of a complaint, please enclose a return form correctly filled in incomplete forms cannot be dealt with.*

### EC markings

Groupe G2M hereby declares, in its quality as the manufacturer, that all its parts comply with directive 93/42/EC.