

OUTILS NÉCESSAIRES

- Règle
- Ruban adhésif
- Marqueur

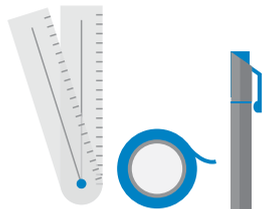


FIGURE 1

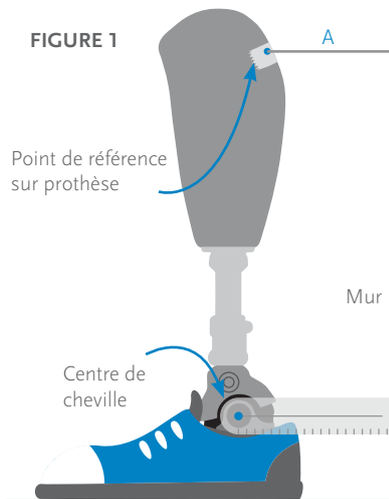
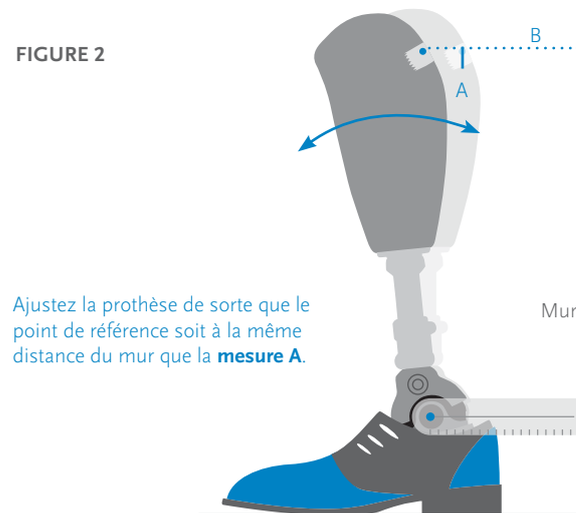


FIGURE 2



INSTRUCTIONS

ÉTAPE 1 : Indiquez un point de référence à l'arrière de votre emboîture à l'aide d'un ruban adhésif/d'un marqueur.

ÉTAPE 2 : Avec la règle (fournie) prenez la mesure du centre de la cheville au mur, comme illustré à la figure 1.

ÉTAPE 3 : Mesurez la distance entre le point de référence sur l'emboîture et le mur, notez-la comme mesure A. (Voir Figure 1)

ÉTAPE 4 : Remplacez la chaussure sur la prothèse par celle que vous souhaitez porter.

ÉTAPE 5 : Alignez la prothèse, en utilisant le mur et la règle fournie, comme expliqué à l'**étape 2**.

ÉTAPE 6 : Mesurez la nouvelle distance entre le mur et le point de référence sur l'emboîture, indiquée par B sur la figure 2.

ÉTAPE 7 : Pour ajuster l'angle du pied, appuyez sur le bouton interne pour déverrouiller la cheville, maintenez fermement le pied et déplacez l'emboîture vers l'arrière ou vers l'avant pour rétablir la mesure A. Le point de référence doit toujours être à la même distance que la mesure A.

Si la **mesure A** est **plus grande** que la mesure B, **tirez l'emboîture vers l'avant, jusqu'à obtenir à nouveau la mesure A.**

Si la **mesure A** est **inférieure** à la mesure B, **poussez l'emboîture vers le mur, jusqu'à obtenir à nouveau la mesure A.**

ÉTAPE 8 : IMPORTANT : Appuyez sur le bouton externe pour verrouiller la cheville. Vous pouvez à présent utiliser votre prothèse en toute sécurité.

REMARQUE :

- Si vous changez à nouveau de chaussures, prenez une nouvelle mesure B.
- Si votre prothésiste a modifié l'alignement de votre emboîture ou de votre prothèse, prenez une nouvelle mesure A.
- Veuillez réaliser la première fois ces étapes avec votre prothésiste.
- Ces instructions sont applicables aux personnes amputées transtibiales, transfémorales ou avec désarticulation du genou.

