

# affix

Tuteur pour pied ballant

Code	REF.20050			
Mesure	<b>XS</b>	<b>S</b>	<b>M</b>	<b>L</b>
Tour de cheville cm	13/17	17/21	21/25	25/29
Couleur	noir			

ambidextre

## bande médio-pied

Affix option

Code	REF.20051		
Mesure	<b>S</b>	<b>M</b>	<b>L</b>
Tour de médio-pied cm	17/21	21/25	25/29
Couleur	noir		

droit ou gauche

### Indications

- Paralysie des releveurs du pied
- Équinismes spasmodiques de moyenne importance

### Contre-indications

- Aucune connue à ce jour



# affix

## Tuteur pour pied ballant



www.orthoservice.com

UNI EN ISO 13485:2016  
UNI EN ISO 9001:2015



**Headquarter: ORTHOSERVICE AG**  
Via Milano 7 · CH-6830 Chiasso (TI) · Switzerland  
Tel. 0041 (0) 91 822 00 88 · Fax 0041 (0) 91 822 00 89  
info@orthoservice.com · www.orthoservice.com

**Niederlassung Deutschland: Orthoservice Deutschland GmbH**  
Flugstraße 8 · D-76532 Baden-Baden · Deutschland  
Tel. 0049 (0) 7221 991 39 11 · Fax 0049 (0) 7221 991 39 13  
info@orthoservice.de · www.orthoservice.de

**ORTHOSERVICE POLSKA sp. z o.o.**  
ul. Warszawska 416a · 42-209 Częstochowa Polska  
Tel.: +48 (0) 34 340 13 10 · (NIP): 9492246785  
www.orthoservice.pl · info@orthoservice.pl

**Sede italiana: RO+TEN s.r.l.**

**Sede legale:** Via Marco De Marchi, 7 · I-20121 Milano (MI) · Italia  
**Sede operativa e amministrativa:**

Via Comasina, 111 · I-20843 Verano Brianza (MB) · Italia  
Tel. 0039 039 601 40 94 · Fax 0039 039 601 42 34  
info@roplusten.com · www.roplusten.com

Società soggetta a Direzione e Coordinamento (art. 2497bis CC):  
Orthoservice AG (CH) · 6830 Chiasso (TI) · Switzerland



## ORTHOSERVICE RO+TEN

Take care feel better

Photo de couverture: ©methaphum · stock.adobe.com



## ORTHOSERVICE RO+TEN

Take care feel better



## affix, L'ATTELLE À PORTER AVEC DES CHAUSSURES À LACETS ...

**affix** REF.20050

Relève l'avant-pied pendant la déambulation chez les patients ayant des paralysies flasques.

Elle se porte avec une paire de chaussures à lacets et passe complètement inaperçue sous les vêtements.

Elle permet une déambulation relâchée et rassurante, sans avoir peur de trébucher.

### ELLE SE COMPOSE DE 3 ÉLÉMENTS:

- une structure en tissu perforé respirant, munie d'un rembourrage en gel pour la zone du tendon d'Achille et de deux bandes Velcro® de fermeture
- un Pad de fixation, à enfiler dans la chaussure entre la languette et les lacets
- un élastique de mise en tension avec deux extrémités à Velcro®.



## ... OU PIEDS NUS, AVEC DES CHAUSSURES OUVERTES OU DES PANTOUFLES

## bande pour médio-pied REF.20051

C'est l'accessoire d'affix qui permet de soulever le pied, notamment pieds nus, avec des pantoufles ou avec des chaussures ouvertes.

Il s'agit d'une bande à envelopper autour du médiopied, en la refermant sur elle-même grâce au Velcro®. Elle présente, sur la partie supérieure, un petit anneau auquel vient s'accrocher l'élastique de mise en tension, exactement comme le fonctionnement du Pad de fixation, dont il est en quelque sorte le substitut. Anatomiquement conçu sur la forme du pied, elle est disponible en version gauche et droite. Au profil plat et souple, elle ne provoque aucune gêne et s'enfile facilement dans la plupart des chaussures ouvertes.



Le pied tombant peut avoir des origines congénitales, neurologiques et traumatiques. Il se manifeste comme une incapacité à garder le pied relevé. Le pied pend donc par rapport à la cheville et cause des problèmes de déambulation. Le cycle de marche, constitué d'une « phase d'appui » (talon en contact avec le sol – plante du pied à terre – décollement des orteils) et d'une « phase oscillante » (avancée de la jambe déchargée du poids), en est perturbé.

La conséquence la plus fréquente est le fait de trébucher continuellement ou la tentative exténuante de remédier à ce problème en soulevant complètement le membre du sol. C'est pourquoi une attelle en mesure de faire fléchir le pied, en harmonie avec le cycle de marche, avec ou sans chaussures, s'avère être un atout efficace pour retrouver la possibilité de marcher avec fluidité.

**Et retrouver également une bonne qualité de vie.**