



ottobock.



Ses avantages en un coup d'œil

- Limitation de l'amplitude de mouvement réglable en continu de -20° jusqu'à $+20^{\circ}$ avec un seul ressort
- Des réglages sont possibles à tout moment à l'aide de la goupille d'arrêt ou de la butée de ressort.
- Version titane ou acier
- Classes de poids

Articulation de cheville unilatérale 17LA3

Discrète, légère et offrant de multiples possibilités

L'articulation de cheville unilatérale 17LA3 est une articulation multifonction avec un effet de releveur de pied. Elle s'adapte à tout moment et rapidement aux besoins individuels des utilisateurs grâce à différentes possibilités de combinaison. Conformément aux classes de poids, une utilisation unilatérale est possible pour un poids maximum de 110 kg et une utilisation bilatérale est permise pour un poids allant jusqu'à 160 kg. Bien qu'elle offre de multiples possibilités, cette articulation est légère et discrète.

Quality for life

Articulation de cheville unilatérale 17LA3

Discrète, légère et offrant de multiples possibilités

Indications

Paralysie partielle ou complète des muscles des mollets. L'indication est déterminée par le médecin.

Combinaisons possibles

L'articulation de cheville 17LA 3 s'adapte aux besoins individuels des utilisateurs grâce aux différentes possibilités de combinaison de butée, de ressort ou de butée de ressort :

Combinaison		Utilisation
Position de montage antérieure	Position de montage postérieure	
	Goupille d'arrêt	Par ex. parésie cérébrale infantile ou spina bifida
Ressort	Goupille d'arrêt	Par ex. en cas d'hyperextension prononcée de l'articulation de genou
Butée de ressort	Goupille d'arrêt	Par ex. en cas d'hyperextension prononcée de l'articulation de genou, mais avec une butée dorsale supplémentaire réglable et amortie
	Ressort	Par ex. en cas de faiblesse des muscles du bas de la jambe
Goupille d'arrêt	Ressort	Releveur du pied, par ex. en cas de paralysie des péroniers sans propre stabilisation musculaire de l'articulation de genou
Butée de ressort	Ressort	Par ex. en cas de parésies dans la région des muscles du bas de la jambe
Ressort	Butée de ressort	Par ex. en cas de faiblesse des muscles du bas de la jambe avec tendance à l'hyperextension de l'articulation de genou
Goupille d'arrêt	Butée de ressort	Releveur du pied, par ex. en cas de parésies dans la région des muscles du bas de la jambe sans stabilisation musculaire de l'articulation de genou
	Butée de ressort	Par ex. en cas de parésies dans la région des muscles du bas de la jambe avec faiblesses des muscles stabilisateurs de l'articulation de genou

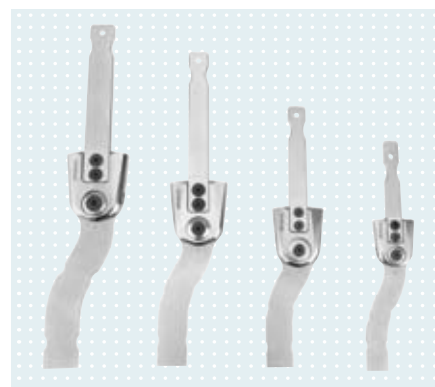
Tailles

Remarque : il convient d'utiliser une taille plus grande en présence de contraintes particulières comme par ex. en cas de contractures en flexion du genou ou de la hanche supérieures à 10 ° ou d'un appui sous-ischiatique lorsque l'articulation est utilisée de manière unilatérale. À titre d'alternative, il est possible de recourir à un appareillage bilatéral médial et latéral.

	Poids max. du patient (kg)			
	17LA3=12 (-T)	17LA3=14 (-T)	17LA3=16 (-T)	17LA3=20 (-T)
Utilisation unilatérale (latérale ou médiale)	20	50	85	110
Utilisation bilatérale (latérale et médiale)	40	80	120	160



Articulation de cheville unilatérale 17LA3



Tailles

Seringue de coulée appropriée :
17LS3* (non comprise dans la livraison)

Étrier de pied approprié :
17LF3* (non compris dans la livraison)

Gabarit à laminier approprié :
17LD1* (non compris dans la livraison)

Articulation de genou unilatéral appropriée : 17LK1* avec seringues de coulée adéquates 17LS2*