

Un nuevo reposapiés de carbono de ¡Allard Internacional!

El nuevo Allard Carbon Footplate se ha desarrollado con más de 25 años de experiencia en AFOs de fibra de carbono. El reposapiés se esteriliza en autoclave, es ligero y refleja la silueta del zapato para un ajuste más cómodo. El reposapiés contribuye a minimizar el dolor en pacientes con diversas fracturas por estrés, lesiones o artritis en la zona anterior o media del pie.



Support for Better Life!

Un nuevo reposapiés de carbono de Allard International

El reposapiés de carbono está pensado para proteger las articulaciones MTP y el antepié limitando el ROM, distribuyendo la presión en el antepié y facilitando el vuelco. El reposapiés también puede utilizarse para aumentar gradualmente el movimiento después de un tratamiento de inmovilización con un zapato postoperatorio o un andador.

Puede mejorar el equilibrio después de la amputación de un dedo del pie, excavación IV y/o V.

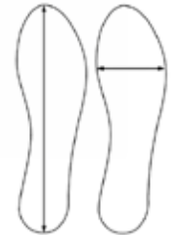
El reposapiés debe estar cubierto por una plantilla o un aparato ortopédico a medida.

Indicaciones:

Hallux rigidus, Hallux limitus, fracturas por estrés y otras lesiones o artritis en el antepié/mediopié, traumatismo del antepié, esguince del dedo gordo del pie.



N° artículo	Lado	Talla	Anchura	Longitud
280351011	Izquierda	S	77mm, 3"	235mm, 9 1/4"
280351012	Izquierda	M	80mm, 3 1/8"	255mm, 10 1/16"
280351013	Izquierda	L	90mm, 3 9/16"	275mm, 10 13/16"
280351014	Izquierda	XL	99mm, 3 7/8"	305mm, 12"
280352011	Derecha	S	77mm, 3"	235mm, 9 1/4"
280352012	Derecha	M	80mm, 3 1/8"	255mm, 10 1/16"
280352013	Derecha	L	90mm, 3 9/16"	275mm, 10 13/16"
280352014	Derecha	XL	99mm, 3 7/8"	305mm, 12"



Líderes en compuestos de carbono

Con más de 25 años de innovación y desarrollo de AFOs Allard, hemos acumulado amplios conocimientos y experiencia en materiales compuestos y técnicas de procesamiento. Nuestro reposapiés de carbono se fabrica en unas instalaciones de última generación, utilizando las técnicas y equipos de fabricación de materiales compuestos más avanzados. Dado que todas las necesidades energéticas proceden de fuentes de energía renovables, podemos decir con orgullo que nuestro producto se fabrica con un 100% de energía renovable.