

Стопа одноосная шарнирная предназначена для пациентов с односторонней или двухсторонней ампутацией бедра всех уровней или голени на границе верхней, средней и нижней трети, а также может применяться в протезах после вычленения в коленном или тазобедренном суставах.

Имеет пластиковый закладной элемент в передней части, который обеспечивает ее упругость и долговечность.

Стопы изготавливаются в правом и левом исполнениях.

Состоит из стопы и щиколотки с регулируемым пяточным амортизатором средней жесткости.

Регулировка пяточного амортизатора при помощи винта позволяет осуществлять тонкую настройку жесткости пятки, не разбирая протез.

Сменные амортизаторы высокой и низкой жесткости заказываются отдельно.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер, см	Масса, г	Строительная высота мин., мм	Высота каблука, мм
22	557	80	10
23	587	80	10
24	617	80	10
25	667	81	10
26	717	81	10
27	747	81	10
28	810	84	10
29	880	84	10
30	930	84	10

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

Артикул	Размер стопы	Сторона исполнения
1H01A –	XX	X
	22–30	L – левая R – правая

ПРИМЕР:

1H01A26R – Стопа шарнирная, размер 26, правое исполнение.

ОСОБЕННОСТИ



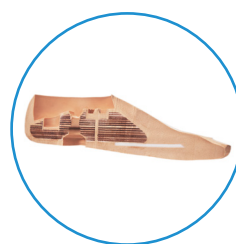
▼ Поставляется в сборе.



▼ Регулируемый пяточный амортизатор.



▼ Анатомическая косметическая облицовка.



▼ Пластиковый закладной элемент в передней части стопы обеспечивает ее упругость и долговечность.



▼ Сменные амортизаторы высокой и низкой жесткости.*

*Поставляются отдельно.