

Xtend® Foot Fri

Assorbimento urti/torsione su qualsiasi terreno



Urto verticale

Assorbe gli impatti per passi più fluidi e confortevoli.



Torsione

Movimento rotazionale fluido di $\pm 15^\circ$.



Impermeabilità

Garantita per uso in acqua dolce, salata e in piscina.



Struttura compatta

Design piramidale compatto per una calzata discreta.

Libera il movimento con Xtend Foot Fri

Xtend Foot Fri è un piede protesico di nuova generazione con funzione adattiva per urti e torsione, progettato per offrire mobilità ad alte prestazioni in un design compatto.

Grazie all'assorbimento integrato degli urti e alla rotazione torsionale, Xtend Foot Fri riduce le forze d'impatto e lo stress rotazionale sull'arto residuo — favorendo un movimento più fluido e naturale. Il piede offre anche 17 gradi di flessibilità laterale (inversione e eversione), migliorando equilibrio e comfort su superfici irregolari e in ambienti dinamici. Con una ridotta altezza di costruzione, è un'opzione eccellente per utenti con spazio limitato, facilitando l'allineamento protesico e una migliore vestibilità anatomica.

Che si tratti di affrontare le attività quotidiane o sfide fisiche più impegnative, Xtend Foot Fri consente agli utenti di compiere ogni passo con sicurezza e comfort.



Trova la tua misura

Xtend Foot Fri è destinato a persone con amputazione sopra o sotto il ginocchio che mantengono regolarmente un livello di attività da moderato ad elevato (K3–K4), in particolare all'aperto e su terreni irregolari. Il piede protesico è adatto sia per amputati unilaterali che bilaterali, fino a 150 kg.

Categoria	Taglia del piede (cm)	23	24	25	26	27	28	29
P3	Max 60 kg	H100-323-STW	H100-324-STW					
P4	Max 80 kg	H100-423-STY	H100-424-STY	H100-425-STY	H100-426-STY	H100-427-STY	H100-428-STY	H100-429-STY
P5	Max 100 kg	H100-523-STG	H100-524-STG	H100-525-STG	H100-526-STG	H100-527-STG	H100-528-STG	H100-529-STG
P6	Max 125 kg			H100-625-STR	H100-626-STR	H100-627-STR	H100-628-STR	H100-629-STR
P7	Max 150 kg				H100-726-STB*	H100-727-STB*	H100-728-STB*	H100-729-STB*

* lancio successivo