

CROSSROADS



PARKSTREET



URBANSTREET

Informazioni sul prodotto

Grazie al materiale elasticizzato in tessuto integrato, la scarpa ortesica CITYDRIVE offre spazio confortevole per ortesi con articolazione tibiotarsica e impedisce allo stesso tempo una deformazione del gambale della scarpa.

Caratteristiche:

- ➔ il bordo del gambale dalla forma anatomica, nonché il tallone integrato, garantiscono una maggiore stabilità;
- ➔ cinturino sul tallone per un'indossatura semplice, con lacci (guida per l'allacciatura con una mano in dotazione);
- ➔ 2 soles interne per compensare il volume;
- ➔ suola esterna in poliuretano (PU), leggera e allo stesso tempo resistente con profilo antiscivolo

Materiale:

- ➔ tomaia in pelle pregiata e fodera interna in pelle pregiata;
- ➔ materiale elasticizzato in tessuto sul lato esterno della scarpa ortesica

La scarpa ortesica CITYDRIVE viene spedita con i seguenti articoli:

- suola interna con rivestimento in pelle
- suola interna senza rivestimento in pelle
- lacci, 85 cm (per uso normale)
- lacci, 120 cm (per allacciatura con una mano)
- guida per l'allacciatura con una mano

CITYDRIVE



CITYDRIVE

Scarpa ortesica. Differente.



CITYDRIVE		
Numero di scarpa	Codice articolo	Lunghezza della suola interna
36	OS4110-36	235 mm
37	OS4110-37	244 mm
38	OS4110-38	249 mm
39	OS4110-39	255 mm
40	OS4110-40	262 mm
41	OS4110-41	270 mm
42	OS4110-42	277 mm
43	OS4110-43	281 mm
44	OS4110-44	289 mm
45	OS4110-45	295 mm
46	OS4110-46	300 mm
47	OS4110-47	307 mm
48	OS4110-48	314 mm

Dimensioni della scarpa		Uso
Rialzo*	10 mm	h-Cast
Altezza del tacco**	25 mm	Configuratore ortesico

* L'altezza del rialzo corrisponde all'altezza della piastra h-Cast da utilizzare durante l'esame clinico.

** L'altezza del tacco viene inserita nel configuratore ortesico come parte della base di calcolo.

→ La scarpa ortesica CITYDRIVE è venduta solo in coppia.