

1E95 Challenger

- **Adaptador**
fabricado en titanio.
- **Resorte pilón de fibra de carbono curvo**
Para la absorción de impactos y el alto retorno de energía..
- **Base de fibra de carbono**
Para estar de pie y caminar.

- **Cuñas de choque vertical intercambiables**
para personalizar el pie para diferentes deportes o requisitos individuales con respecto a la rotación del talón y las características de absorción de impactos.
- **5 almohadillas del antepié o un ajuste más apretado en los zapatos.**

El Challenger es un pie multiuso desarrollado para las diferentes demandas desde caminar todos los días hasta deportes recreativos.

La alta desviación del resorte principal curvo junto con la unidad de cuña Vertical Shock proporciona una excelente absorción de impactos, que se desea para los deportes de cancha como el tenis o el baloncesto, y el retorno de energía para actividades como carreras de velocidad y carreras de larga distancia. El resorte base y la amortiguación de choque vertical ajustable permiten estabilidad y control durante movimientos rápidos, mientras camina y mientras está de pie.

El Challenger se adapta a la mayoría de los zapatos de perfil más bajo y viene con cuñas de tacón intercambiables para soportar una gran variedad de deportes y otras necesidades individuales. Excelente opción para individuos activos con adaptaciones por debajo o por encima de la rodilla.

Benefits

- Utilizable para varios deportes (por ejemplo, tenis, baloncesto, trotar, etc.)

Buena absorción de impactos y alto retorno de energía Estable parado y caminando debido al talón

(base de resorte)

- Cuñas de tacón de choque vertical intercambiables para características de vuelco personalizables
- Impermeable



max 240 lbs / 110 kg

Technical Data

Max. peso usuario	240 lbs / 110 kg
medias	23 – 30 cm
Cubierta del pie	No se debe usar protector para los pies, pero se deben usar zapatos sobre el pie.
Personalización	Ajuste individual de la rigidez del talón utilizando dos cuñas de talón incluidas en el alcance de la entrega. (Uso de pie sin cuñas de tacón no es posible)
peso*	28.2 oz / 800 g
Despeje*	6 7/8 in / 174 mm
Componentes de rodilla recomendados **	Genium, X3

* Los datos técnicos se refieren a tamaños 27 - 28 cm.

** Todos los componentes se venden por separado y están disponibles los productos Ottobock que son compatibles

con el pie desafiador IE95, que ayuda a garantizar un rendimiento óptimo. Los profesionales deben seleccionar componentes según los criterios de cada paciente.