新型で類

碳纤储能脚

人人能够感到的舒适



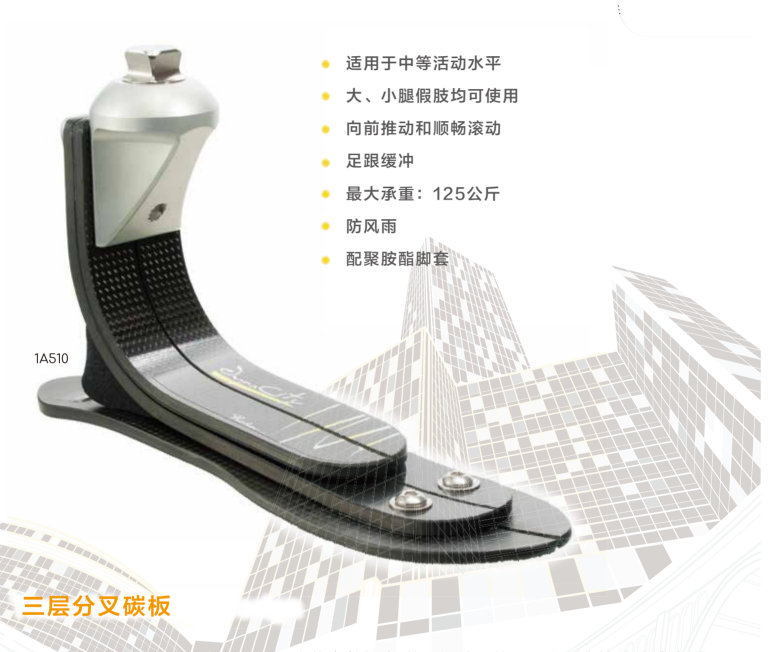


新型で翔

碳纤储能脚

新型飞翔碳纤储能脚其设计理念为弹性和舒适,在日常生活中充满**自信**。 这款脚板专门为中等活动水平截肢者而设计**,新型飞翔**让日常行走 更安全、更省力。





三层依次叠加分叉碳板,重现人体自然的内/外翻运动,从而最大限度地依随坡路或 崎岖不平的路面。

这一"真实"滚动功能带来巨大的舒适感。

三层复合碳纤板(碳纤/环氧树酯)结构使用弹性增加。

- 最下层碳纤板为脚板总长度,具有良好支撑性和顺畅、持续的步态。
- 中间层碳纤板起到让脚板迅速放平的作用。
- 最上层碳纤板产生推进步幅前行所需要的能量释放。



新型で翔

碳纤储能脚

| 产品型号 | 硬度 | 左/右 | 尺寸(厘米) | 整体高度(厘米) | 结构高度(厘米) |
|--------|------|-----|--------|----------|----------|
| 1A510* | 1-5级 | G/D | 20-30 | 149 | 130 |

型号示范: 硬度I级、右侧、25号 = 1A510-1D25

25号脚板重量约:445克(不含脚套)

G=左/ D=右

| | 根据截肢者体重和活动水平选择脚板硬度 | | | | | | |
|----|--------------------|------------|------------|----------|------------|--|--|
| 尼寸 | 45 - 59 公斤 | 60 — 74 公斤 | 75 — 90 公斤 | 91-107公斤 | 108 -125公斤 | | |
| 22 | 1 | 1 | 2 | 2 | | | |
| 23 | 1 | 1 | 2 | 2 | 无 | | |
| 24 | 1 | 1 | 2 | 2 | | | |
| 25 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | | |
| 26 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | | |
| 27 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | | |
| 28 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | | |
| 29 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | | |
| 30 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | | |

脚板跟高为10毫米

带与标准连接件相连接的阳四棱台 跟高可调范围: 0 - 20毫米

| 脚板套信息 | | | | | |
|-----------|-------|-------|-----|--|--|
| 产品型号 | 左/右 | 型 号 | 颜 色 | | |
| 1A60020-* | -G/-D | 20-30 | 肤色 | | |

型号示范:右侧、25号、肤色 = 1A60020-D25

G=左/ D=右





更多的信息与视频在 www.proteor.com.cn

宝泰欧(北京)假肢矫形器商业有限责任公司

地址:北京市朝阳区管庄1号北岛写字楼1层

电话: 010-5203 7101 传真: 010-5203 7102 网址: www.proteor.com.cn

