

公司简介

Company Profile

是一家集人体矫形器研发、生产和销售于
一体的高科技企业。我们生产的骨科产品，产品质地优良，效果显著，通过
代理商和分销商在客户中赢得了良好的声誉。

公司建立有自己的研发部门，他们具有机械和医学的双重背景，在运动
医学研究方面已达到很高的水平，为病人的各种不同需求，提供最佳的解决
方案。

公司秉承优良传统和作风，信奉“客户第一，信誉至上”，将通过不断
努力实现市场国际化、管理信息化、产品多样化、经营多元化的目标，致力
于发展成为掌握核心技术的现代化高科技企业，竭诚地为医疗和体育等各界
新老客户提供更加优质的服务。

公司旗下品牌有ober和oper.



目录 Contents

- 1 颈部 The neck 1-3
- 2 肩肘部 Shoulder and elbow 4-8
- 3 腰背部 The small of the back 9-18
- 4 髋膝部 Hip knee 19-27
- 5 腕指部 Wrist of the finger 28-32
- 6 踝部 The ankle 33-37
- 7 足部 The foot 38

立康为您的健康保驾护航！

颈部 The neck

细节展示



可调金属支架,使用方便



透气孔眼设计,舒适不闷热



可拆卸内衬,方便清洗



NO-11 颈椎固定支具

特点:

- 由人体工学护板、金属支架、内衬及绑带制成，调节、使用方便。
- 内衬及塑胶护板带有孔眼设计，增强透气性和舒适性。
- 颈椎屈曲、伸展角度可以调节。

适用范围:

- 颈部软组织损伤，预防颈部瘢痕组织挛缩。
- 颈椎关节炎。
- 颈椎稳定性骨折。
- 限制颈椎屈曲、伸展及旋转。

型号/Model	规格/Spec.
NO-11	成人均码

细节展示



透气孔眼设计



可调金属支架



舒适透气内衬



NO-23 头颈胸固定支具

特点:

- 由人体工学护板、金属支架、内衬及绑带制成，调节、使用方便。
- 内衬及塑胶护板带有孔眼设计，增强透气性和舒适性。
- 颈椎屈曲、伸展角度可以调节。

适用范围:

- 颈椎及高位胸椎损伤。
- 颈椎融合术后。
- 颈椎稳定性骨折。
- 限制颈椎屈曲、伸展及旋转。

型号/Model	规格/Spec.
NO-23	成人均码

NO-12-A 增强型围领

特点:

- 由中密度海棉、弹力布料、支撑胶片及粘带等材料制成。
- 按人体生理曲线设计的外形，佩戴更舒适、贴合。
- 两种颜色可以选（黑色、蓝色）。



适用范围:

- 颈、肩、背麻痛之颈椎综合症。
- 防止颈椎摆动引起的疼痛。
- 颈部软组织损伤，劳损。
- 辅助康复。

型号/Model	规格/Spec.	颈部周长/Neck circumference/cm
NO-12-A	S	31~35
	M	36~40
	L	41~45



NO-12-B 软式围领

特点:

- 由中密度海棉、弹力布料、及粘带等材料制成。
- 按人体生理曲线设计的外形，佩戴更舒适、贴合。
- 两种颜色可以选（黑色、蓝色）。



适用范围:

- 颈、肩、背麻痛之颈椎综合症。
- 防止颈椎摆动引起的疼痛。
- 颈部软组织损伤，劳损。
- 辅助康复。

型号/Model	规格/Spec.	颈部周长/Neck circumference/cm
NO-12-B	S	31~35
	M	36~40
	L	41~45



NO-16 颈椎牵引、固定器

特点:

- 由塑胶牵引架、柔软内衬及绑带等材料制成，小巧、轻便。
- 牵引力大小可通过齿轮、齿条机构调节。
- 限制颈椎屈曲、伸展。



适用范围:

- 中颈椎稳定性损伤。
- 软组织损伤，慢性劳损。
- 稳定性骨骼韧带损伤。
- 颈椎牵引及牵引后固定。

型号/Model	规格/Spec.
NO-16	成人均码



EO-30 肘关节固定支具

特点:

- 开放式设计，大小可以调整。
- 肘关节活动或固定范围在0-120度范围可调。
- 打孔透气内衬垫，增强透气性和舒适性。
- 内衬可以拆卸，方便洗涤。

适用范围:

- 肘关节挛缩，肌力低下。
- 肘关节韧带损伤，关节不稳、脱位。
- 肘关节骨折，鹰嘴骨骨折。
- 术后及康复期使用。

型号/Model	规格/Spec.
EO-30	成人均码，左/右

细节展示



可调角度盘



长度可调



透气可拆卸内衬



EO-80 手臂吊带

特点:

- 透气网目结构材质，增强透气性和舒适性。
- 可通过调节肩带长度来调整肘关节的屈曲角度。
- 肩垫的使用，以增强肩部的舒适性。

适用范围:

- 上肢创伤，骨折。
- 锁骨骨折。
- 术后及石膏期使用。

型号/Model	规格/Spec.	身高/Height/cm
EO-80	S	120~150
	M	150~175
	L	175~190



EO-33 抱枕式外展固定支具

特点:

- 透气网目结构材质，增强透气性和舒适性。
- 可通过调节肩带长度来调整肘关节的屈曲角度。
- 外展角度有30度和45度两种抱枕可供选择。

适用范围:

- 肩关节脱位或半脱位。
- 旋转肌群修补术后固定。
- 肩关节置换术后、关节囊修补或松解术后。
- 胳膊骨折后固定。

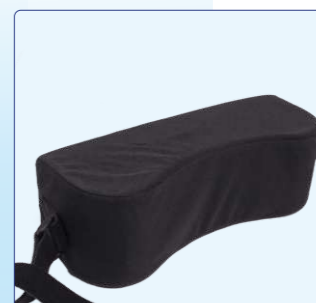
型号/Model	规格/Spec.	身高/Height/cm
EO-33	S	120~150
	M	150~175
	L	175~190



外展角度30度



45度抱枕



30度抱枕



CO-10 护肩

特点:

- 弹性厚布料提供肩部的保暖功能，以缓解肩部僵硬。
- 自粘式OK布料，可依每个人的身型调整松紧。
- 纵横交错的菱形沟槽，增强透气性和舒适性。

适用范围:

- 肩关节滑囊炎，肩周炎。
- 肩关节脱臼及松脱
- 关节扭伤

型号/Model	规格/Spec.
CO-10	成人均码,左/右



CO-26-B 霍曼型增强护肩

特点:

- 护肩由手肘环带，胸廓带及连接拉带组成，调节拉带能够提起手臂。
- 自粘式OK布料，可依每个人的身型调整松紧。
- 纵横交错的菱形沟槽，增强透气性和舒适性。

适用范围:

- 偏瘫所致的肩关节半脱位。
- 肩关节松脱或不稳。

型号/Model	规格/Spec.
CO-26-B	成人均码,左/右



CO-26-A 霍曼型通用护肩

特点:

- 护肩由手臂环带，胸廓带及连接拉带组成，调节拉带能够提起手臂。
- 自粘式OK布料，可依每个人的身型调整松紧。
- 纵横交错的菱形沟槽，增强透气性和舒适性。

适用范围:

- 偏瘫所致的肩关节半脱位。
- 肩关节松脱或不稳。

型号/Model	规格/Spec.
CO-26-A	成人均码



EO-26 肩肢固定带

特点:

- 由手臂托带及胸廓带组成，提升手臂并限制肩关节外展。
- 自粘式布料，可依每个人的身型调整松紧。
- 打孔透气厚布料，增强透气性和舒适性。

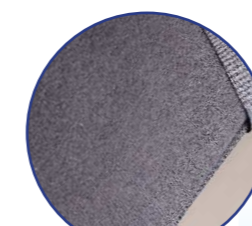
适用范围:

- 上肢及肩部创伤，骨折。
- 锁骨骨折。
- 肩关节半脱位。
- 术后及石膏期使用。

型号/Model	规格/Spec.
EO-26	成人均码



细节展示



柔软复合材料



可调角度咬齿



开放式穿戴设计

EO-16 通用型肩外展固定支具

特点:

- 通用型设计，左右、大小可调。
- 柔软复合材料，使用舒适。
- 外展角度可任意调节。

型号/Model	规格/Spec.
EO-16	成人均码

适用范围:

- 胰骨骨折合并桡神经损伤，三角肌麻痹，冈（棘）上肌腱断裂。
- 肩部骨折，脱位整复后臂丛神经麻痹或拉伤
- 急性肩周炎，肩关节化脓性关节炎，肩关节结核。
- 肩关节术后固定。

Shoulder and elbow 肩肘部



EO-32 肩外展固定支具

特点:

- 内衬采用透气网目结构材质，增强透气性和舒适性。
- 肩关节内收、外展可调：外展角度45、60、75、90、105、120度可调。
- 肩关节内旋、外旋可调。
- 肘关节屈曲角度0-120度范围可调。

适用范围:

- 胫骨骨折合并桡神经损伤，三角肌麻痹，冈（棘）上肌腱断裂。
- 肩部骨折，脱位整复后臂丛神经麻痹或拉伤
- 急性肩周炎，肩关节化脓性关节炎，肩关节结核。
- 肩关节术后固定。

型号/Model	规格/Spec.
EO-32	成人均码，左/右



BO-15 护腰带 (8吋)

特点:

- 采用网目结构材质，透气舒适，不闷热。
- 滑轮锁紧机构，调节更轻便。
- 背部弧度板支撑，减轻脊椎压力。

测量方法:

- 用软尺测量腹部周长(cm)。

适用范围:

- 腰椎间盘突出，坐骨神经痛。
- 腰肌劳损，腰椎扭伤。
- 老人骨质病症，腰骶椎损伤。
- 腰椎压缩性骨折。

型号/Model	腰围/Waist circumference/cm			
BO-15	S	60~75	L	91~105
	M	76~90	XL	106~120

The small of the back 腰背部



BO-16 护腰带 (10吋)

特点:

- 采用网目结构材质，透气舒适，不闷热。
- 双层加压带设计，额外增加腹压，缓解疼痛。
- 弧度钢条支撑，减轻脊椎压力。

适用范围:

- 腰椎间盘突出，坐骨神经痛。
- 腰肌劳损，腰椎扭伤。
- 老人骨质病症，腰骶椎损伤。
- 腰椎压缩性骨折。
- 收腹及产后腰痛。

型号/Model	规格/Spec.	腰围/Waist circumference/cm
BO-16	S	75~85
	M	85~95
	L	95~110
	XL	110~120



BO-19 护腰带 (8吋)

特点:

- 采用网目结构材质，透气舒适，不闷热。
- 双层加压带设计，额外增加腹压，缓解疼痛。
- 弧度铝合金条支撑，减轻脊椎压力。

适用范围:

- 腰椎间盘突出，坐骨神经痛。
- 腰肌劳损，腰椎扭伤。
- 老人骨质病症，腰骶椎损伤。
- 腰椎压缩性骨折。
- 收腹及产后腰痛。

型号/Model	规格/Spec.	腰围/Waist circumference/cm
BO-19	S	75~85
	M	85~95
	L	95~110
	XL	110~120



BO-33 护腰带 (13吋)

特点:

- 采用网目结构材质，透气舒适，不闷热。
- 双层加压带设计，额外增加腹压，缓解疼痛。
- 弧度铝合金条支撑，减轻脊椎压力。

适用范围:

- 腰椎间盘突出，坐骨神经痛。
- 腰肌劳损，腰椎扭伤。
- 老人骨质病症，腰骶椎损伤。
- 腰椎压缩性骨折。

型号/Model	规格/Spec.	腰围/Waist circumference/cm
BO-33	S	70~80
	M	81~93
	L	94~108
	XL	109~115

细节展示



肩部背带设计



可调金属支架



可充气设计



可拆卸透气内衬



BO-56-C 胸腰椎固定支具 (带气囊，带支架)

特点:

- 塑胶及内衬采用孔眼设计，透气舒适，不闷热。
- 专利设计的背板及腹板可分别调节大小，调节孔处采用齿槽咬合设计，防止锁紧后滑脱移位。
- 调节处设有刻度，方便精确调节。
- 肩部背带设计，防止支具下坠。
- 胸部支架角度可调节，以满足不同个体需求。
- 背部气囊设计，额外增强舒适性。
- 内衬可拆卸，方便清洗。

适用范围:

- 腰椎间盘突出术后使用。
- 脊椎融合术后。
- 腰椎压缩性骨折。
- 术后固定及康复。

型号/Model	规格/Spec.
BO-56-C	成人均码



BO-5612-B 胸腰椎固定支具 (带气囊, 不带支架)

特点:

- 塑胶及内衬采用孔眼设计，透气舒适，不闷热。
- 专利设计的背板及腹板可分别调节大小，调节孔处采用齿槽咬合设计，防止锁紧后滑脱移位。
- 调节处设有刻度，方便精确调节。
- 肩部背带设计，防止支具下坠。
- 背部气囊设计，额外增强舒适性。
- 内衬可拆卸，方便清洗。

适用范围:

- 腰椎间盘突出术后使用。
- 脊椎融合术后。
- 腰椎压缩性骨折。
- 术后固定及康复。

型号/Model	规格/Spec.
BO-56-B	成人均码



BO-56-A 胸腰椎固定支具 (不带气囊, 不带支架)

特点:

- 塑胶及内衬采用孔眼设计，透气舒适，不闷热。
- 专利设计的背板及腹板可分别调节大小，调节孔处采用齿槽咬合设计，防止锁紧后滑脱移位。
- 调节处设有刻度，方便精确调节。
- 肩部背带设计，防止支具下坠。
- 内衬可拆卸，方便清洗。

适用范围:

- 腰椎间盘突出术后使用。
- 脊椎融合术后。
- 腰椎压缩性骨折。
- 术后固定及康复。

型号/Model	规格/Spec.
BO-56-A	成人均码



CO-37-A 简便式胸腰椎固定支具

特点:

- 塑胶板及内衬采用孔眼设计，透气舒适，不闷热。
- 肩部背带设计，防止支具下坠。
- 内衬可拆卸，方便清洗。

适用范围:

- 腰椎间盘突出术后使用。
- 脊椎融合术后。
- 腰椎压缩性骨折。
- 术后固定及康复。

型号/Model	规格/Spec.	腰围/Waist circumference/cm
CO-37-A	S	65~85
	L	85~115

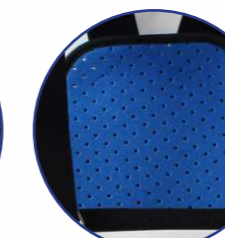
细节展示



透气孔眼设计



角度可调支架



可拆卸内衬



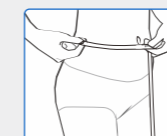
CO-37-B 简便式胸腰椎固定支具 (带支架)

特点:

- 塑胶板及内衬采用孔眼设计，透气舒适，不闷热。
- 肩部背带设计，防止支具下坠。
- 胸部支架角度可调节，以满足不同个体需求。
- 内衬可拆卸，方便清洗。

测量方法:

- 用软尺测量腹部周长(cm)。



适用范围:

- 腰椎间盘突出术后使用。
- 脊椎融合术后。
- 腰椎压缩性骨折。
- 术后固定及康复。

型号/Model	腰围/Waist circumference/cm
CO-37-B	S 65~85
	L 85~115

细节展示



透气孔眼设计 角度可调支架

肩部背带设计

滑轮锁紧机构



CO-18 滑轮式胸腰椎固定支具

特点:

- 塑胶板及内衬采用孔眼设计，透气舒适，不闷热。
- 肩部背带设计，防止支具下坠。
- 胸部支架角度可调节，以满足不同个体需求。
- 内衬可拆卸，方便清洗。
- 滑轮组件的采用，使佩戴更简单、省力。

测量方法:

- 用软尺测量腹部周长(cm)。



适用范围:

- 腰椎间盘突出术后使用。
- 脊椎融合术后。
- 腰椎压缩性骨折。
- 术后固定及康复。

型号/Model	腰围/Waist circumference/cm		
CO-18	S	65~90	
	M	90~105	
	L	105~125	



CO-16 脊椎矫形器

特点:

- 网目结构材质，增强透气性和舒适性。
- 可塑性铝合金支撑条，保持脊柱正确的生理曲线。
- “背包式”原理设计的双肩牵引带，可有效地矫正含胸、驼背。

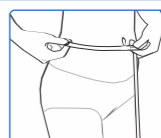
适用范围:

- 预防和减轻骨质疏松引起的老年驼背。
- 不稳定的脊柱疾患 (T3到L3)。
- 骨质疏松引起的腰胸骨折。
- 脊柱后突并伴有慢性背痛。
- 青少年驼背，矫正不良姿势，维持正确的生理曲线。

型号/Model	规格/Spec.	腰围/Waist circumference/cm
CO-16	S	75~83
	M	83~95
	L	95~108
	XL	108~118

测量方法:

- 用软尺测量腹部周长(cm)。



CO-25 滑轮式脊椎矫形器

特点:

- 网目结构材质，增强透气性和舒适性。
- 按人体工学设计的塑料背板，固定并保持脊柱正确的生理曲线。
- “背包式”原理设计的双肩牵引带，可有效地矫正含胸、驼背。
- 滑轮组机构的采用，佩戴更简单、省力。

适用范围:

- 腰椎骨质疏松所致的骨塌陷。
- 青少年休门氏病（强直性脊柱炎AS）。
- 伴有慢性背痛的脊柱后凸（驼背）。
- 胸腰椎压缩性骨折后固定。
- 腰骶椎损伤，腰椎间盘突出（膨出），腰椎滑脱，腰椎软组织损伤及轻度骨性损伤恢复期使用。

型号/Model	规格/Spec.	腰围/Waist circumference/cm
CO-25	S	60~75
	M	75~90
	L	90~105
	XL	105~120

测量方法:

- 用软尺测量腹部周长(cm)。



The small of the back 驼背带



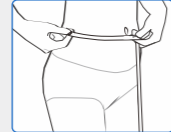
CO-29 脊椎矫形器

特点:

- 网目结构材质，增强透气性和舒适性。
- 可塑性铝合金支撑板，保持脊柱正确的生理曲线。
- “背包式”原理设计的双肩牵引带，可有效地矫正含胸、驼背。

测量方法:

- 用软尺测量腹部周长(cm)。



适用范围:

- 预防和减轻骨质疏松引起的老年驼背。
- 不稳定的脊柱疾患 (T3到L3)。
- 骨质疏松引起的腰胸骨折。
- 脊柱后突并伴有慢性背痛。
- 青少年驼背，矫正不良姿势，维持正确的生理曲线。

型号/Model	腰围/Waist circumference/cm			
	S	75~83	L	95~108
CO-29	L	83~95	XL	108~118



CO-21 滑轮式背姿矫正带

特点:

- 透气复合材料，柔软舒适，不闷热。
- 轻质铝合金支撑条，便于使用者根据自身情况进行塑形调整。
- “背包”式原理设计，易于穿戴。
- 采用滑轮组机构，通过拉绳调节松紧，更简单、快捷、省力。

测量方法:

- 用软尺测量腹部周长(cm)。



适用范围:

- 腰椎骨质疏松所致的骨塌陷。
- 青少年休门氏病 (强直性脊柱炎AS)。
- 伴有慢性肩背痛的脊柱后凸 (驼背)。
- 单纯性驼背,因长期单一体位引起的肩背部韧带损伤,颈肩痛。也适用于需增加正确的生理曲线，增强挺胸姿势者。

型号/Model	腰围/Waist circumference/cm			
	S	60~75	L	76~90
CO-21	L	91~105	XL	106~120



CO-96 矫姿带

特点:

- 网目结构材质，增强透气性和舒适性。
- 可塑性铝合金支撑条，保持脊柱正确的生理曲线。
- “背包式”原理设计的双肩牵引带，可有效地矫正含胸、驼背。

适用范围:

- 青少年驼背，含胸。

型号/Model	规格/Spec.	腰围/Waist circumference/cm
CO-96	S	75~83
	M	83~95
	L	95~108
	XL	108~118

•用软尺测量腹部周长(cm)。



CO-19 锁骨固定带

特点:

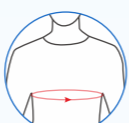
- 柔软、透气的“8”字绑带，可有效使内侧骨折复位。
- 开放式设计，便于调节大小和松紧。

适用范围:

- 锁骨或肩胛骨骨折。
- 肩峰锁骨，胸骨锁骨关节松脱。
- 肩部姿势不良，矫正含胸。

型号/Model	规格/Spec.	胸围/The chest/cm
CO-19	S	50~70
	M	70~90
	L	90~110

•用软尺测量上胸围周长(cm)。



CO-28 肋骨固定带

特点:

- 网目结构材质，增强透气性和舒适性。
- 弹性绑带固定胸部肋骨，预防摆动或咳嗽、喷嚏引起的疼痛。

适用范围:

- 肋骨损伤及骨折。
- 胸部软组织损伤。
- 产后及术后收腹。

型号/Model	规格/Spec.	胸围/The chest/cm
CO-28	S	65~80
	M	80~90
	L	90~105



KN-19-C 膝关节固定支具

特点:

- 膝关节的伸展角度和弯曲角度在0-120度可调，关节角度以每10度递增或递减。
- 轻量的铝合金材质，减轻支具重量，穿着更舒适。
- 可拆卸内衬垫，清洗更方便。

适用范围:

- 膝关节急性扭伤。
- 内外侧韧带及十字韧带损伤。
- 关节韧带松脱。
- 膝关节挛缩，变形，关节过伸。
- 术前及术后固定。

型号/Model	规格/Spec.
KN-19-C	均码



可拆卸内衬



角度可调

KN-19-B 膝关节固定支具

特点:

- 膝关节的伸展角度和弯曲角度在0-120度可调，关节角度以每10度递增或递减。
- 轻量的铝合金材质，减轻支具重量，穿着更舒适。
- 支具长度在52-62厘米范围可以调节。
- 可拆卸内衬垫，清洗更方便。

适用范围:

- 膝关节急性扭伤。
- 内外侧韧带及十字韧带损伤。
- 关节韧带松脱。
- 膝关节挛缩，变形，关节过伸。
- 术前及术后固定。

型号/Model	规格/Spec.
KN-19-B	均码



可拆卸内衬



长度可调



角度可调

髋膝部 Hip knee



细节展示



插扣式绑带



可调角度盘



可拆卸内衬垫



KN-19-D 膝关节固定支具

特点:

- 膝关节的伸展角度和弯曲角度在0-120度可调，关节角度以每10度递增或递减。
- 轻量的铝合金材质，减轻支具重量，穿着更舒适。
- 支具长度在52-65厘米范围可以调节。
- 插扣绑带，穿脱更方便快捷。
- 可拆卸内衬垫，清洗更方便。

适用范围:

- 膝关节急性扭伤。
- 内外侧韧带及十字韧带损伤。
- 关节韧带松脱。
- 膝关节挛缩，变形，关节过伸。
- 术前及术后固定。

型号/Model	规格/Spec.
KN-19-D	均码



细节展示



可调角度盘



可拆卸内衬垫



长度可调节



插扣绑带

KN-19-M 膝关节固定支具

特点:

- 膝关节的伸展角度在-10-90度范围可调，弯曲角度在-10-120度范围可调，关节角度以每10度递增或递减。
- 铝合金转盘更结实耐用，斜楔滑块机构调节角度，更简单、方便。
- 轻量的铝合金材质，减轻支具重量，穿着更舒适。
- 支具长度在52-65厘米范围可以调节。
- 插扣绑带，穿脱更方便快捷。
- 可拆卸内衬垫，清洗更方便。

适用范围:

- 膝关节急性扭伤。
- 内外侧韧带及十字韧带损伤。
- 关节韧带松脱。
- 膝关节挛缩，变形，关节过伸。
- 术前及术后固定。

型号/Model	规格/Spec.
KN-19-M	均码

髋膝部 Hip knee



KN-92 骨性关节炎护膝

特点:

- 轻量的铝合金铰链，减轻支具重量。
- 可拆卸内衬垫，清洗更方便。
- 菱形沟槽透气材料，穿着更舒适。

测量方法:

- 用软尺在膝关节向上15cm处及膝关节向下12cm处测量周长尺寸。

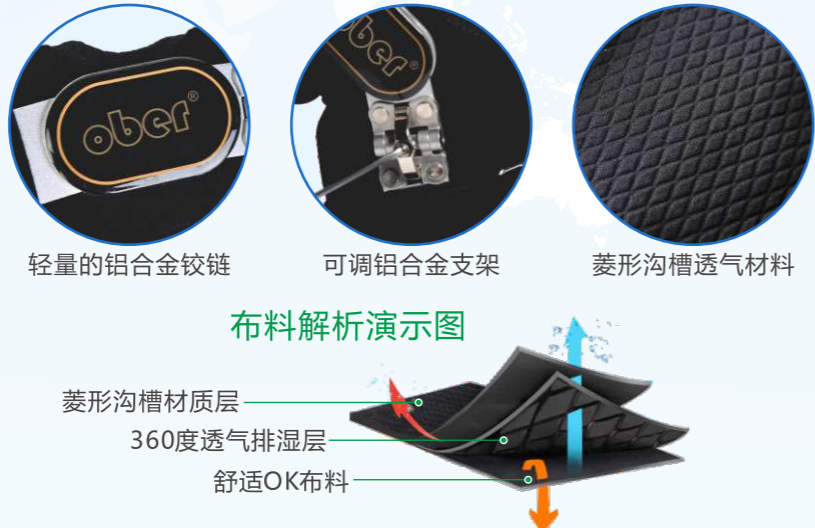


适用范围:

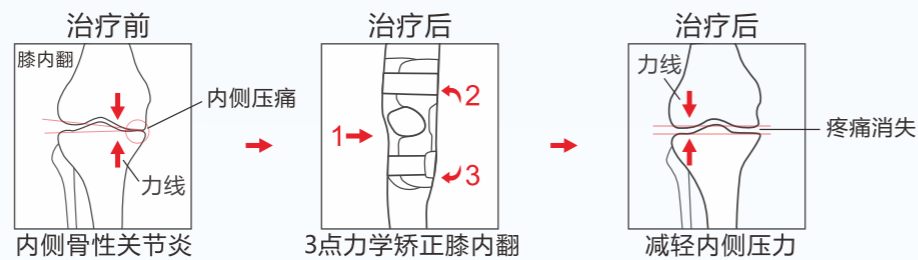
- 膝关节单侧疼痛。
- 骨性关节炎 (OA)。
- 膝关节内翻或外翻。

型号/Model	规格/Spec.	大腿围(cm) Thigh circumference	小腿围(cm) Crus surrounds
KN-92	S	39~45	32~39
	M	45~51	39~46
	L	51~57	46~52

细节展示



功能解析演示图



KN-91 硬性护膝

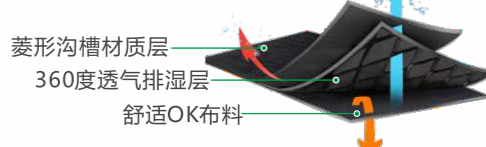
特点:

- 轻量的铝合金铰链，减轻支具重量。
- 可拆卸内衬垫，清洗更方便。
- 菱形沟槽透气材料，穿着更舒适。

适用范围:

- 膝关节十字韧带及侧副韧带损伤。
- 膝关节过伸，关节不稳。
- 髌骨、股骨疼痛综合症。
- 轻度退化性膝关节炎。

布料解析演示图



KN-32膝关节固定支具

特点:

- 膝关节的伸展角度和弯曲角度在0-120度可调，关节角度以每10度递增或递减。
- 轻量的铝合金材质，减轻支具重量，穿着更舒适。
- 可拆卸内衬垫，清洗更方便。
- 菱形沟槽透气材料，穿着更舒适。

适用范围:

- 膝关节急性扭伤。
- 内外侧韧带及十字韧带损伤。
- 关节韧带松脱。
- 膝关节挛缩，变形，关节过伸。
- 术前及术后固定。

布料解析演示图



KN-18 针织护膝

特点:

- 由棉纱及高弹性线纱编织而成，弹力面料对膝关节施加均衡压力，减轻关节肿胀。
- 双侧弹簧支撑条，对膝关节提供额外支撑。
- 四向伸缩性弹力面料紧密包覆膝部，即便在运动中也能够达到最大贴合度。

适用范围:

- 膝关节肿胀、扭伤。
- 关节韧带松脱，关节晃动不稳。
- 关节炎、滑囊炎。
- 关节积水。



型号/Model	规格/Spec.	膝关节周长/Knee perimeter/cm
KN-18	S	33~36
	M	36~38
	L	38~41
	XL	41~46



KN-08-A 可调膝踝足固定支具

特点:

- 由铝合金支架、塑胶壳体、透气内衬垫及绑带等材料制成，穿脱方便。
- 铝合金支架与塑胶壳体采用螺丝联接，并可调节高度，以满足不同身高患者需求。
- 壳体及内衬设有透气孔，佩戴舒适不闷热。
- 可拆卸内衬垫，方便清洗。

适用范围:

- 胫骨平台骨折。
- 胫腓骨远端骨折。
- 膝关节交叉韧带损伤，半月板损伤。
- 预防及矫正膝关节痉挛。
- 术前及术后固定。

型号/Model	规格/Spec.
KN-08-A	成人均码，左/右



细节展示



膝关节角度可调



打孔透气工艺



可调铝合金支架



可拆洗内衬垫



KN-30 三片式膝关节固定支具

特点:

- 打孔复合材料，更透气舒适。
- 内藏四条铝合金条，支撑、固定膝关节。
- 三片式组合，便于调节大小。

适用范围:

- 膝关节术前及术后固定。
- 骨折脱位。
- 膝部韧带及软组织急性损伤。
- 关节韧带松脱。
- 膝关节挛缩矫正后固定。

型号/Model	规格/Spec.
KN-30	均码



HO-12-A 髋膝踝足矫形器

特点:

- 轻量的铝合金铰链，减轻支具重量。
- 髋关节外展、内收可调，髋关节及膝关节屈曲、伸展可调。
- 支具可根据患者体型调节大小和高度，满足不同个体需求。
- 可拆卸内衬垫，清洗更方便。
- 塑胶外壳和内衬采用打孔材料，穿着更舒适、透气。

适用范围:

- 髋关节骨性及软组织损伤，髋骨骨折、股骨骨折后固定。
- 髋关节置换术后固定，为内置物的稳定结合提供良好的环境。
- 也用于髋部肌肉广泛瘫痪，髋关节松弛不稳或伴有内外旋畸形的患者，用于固定骨盆。
- 小儿麻痹后遗症，脑性瘫痪，高位截瘫，肌源性或神经源性肌无力引起的下肢瘫痪者，防止肌肉萎缩，矫正畸形，促进康复。

型号/Model	规格/Spec.	腰围/Waist circumference/cm
HO-12-A	S, 左/右	≤ 90
	L, 左/右	≤ 90



KN-08-B 可调膝踝足固定支具

特点:

- 由铝合金支架、塑胶壳体、透气内衬垫及绑带等材料制成，穿脱方便。
- 铝合金支架与塑胶壳体采用螺丝联接，并可调节高度，以满足不同身高患者需求。
- 壳体及内衬设有透气孔，佩戴舒适不闷热。
- 可拆卸内衬垫，方便清洗。
- 靴子带有防滑底，可短距离行走。

适用范围:

- 胫骨平台骨折。
- 胫腓骨远端骨折。
- 膝关节交叉韧带损伤，半月板损伤。
- 预防及矫正膝关节痉挛。
- 术前及术后固定。

型号/Model	规格/Spec.	鞋码/Shoe size
KN-08-B	S	35~41
	M	42~43
	L	44~46

髋膝部 Hip knee

细节展示



角度可调设计



可调铝合金支架



防滑鞋底



透气设计



HO-12-B 髋膝踝足矫形器

型号/Model	规格/Spec.	鞋码/Shoe size
HO-12-B	S	35~41
	M	42~43
	L	44~46

特点:

- 轻量的铝合金铰链，减轻支具重量。
- 髋关节外展、内收可调，髋关节及膝关节屈曲、伸展可调。
- 支具可根据患者体型调节大小和高度，满足不同个体需求。
- 可拆卸内衬垫，清洗更方便。
- 防滑鞋底，可直接穿着站立及行走训练。
- 塑胶外壳和内衬采用打孔材料，穿着更舒适、透气。

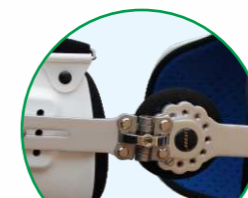
适用范围:

- 髋关节骨性及软组织损伤，髋骨骨折、股骨骨折后固定。
- 髋关节置换术后固定，为内置物的稳定结合提供良好的环境。
- 也用于髋部肌肉广泛瘫痪，髋关节松弛不稳或伴有内外旋畸形的患者，用于固定骨盆。
- 小儿麻痹后遗症，脑性瘫痪，高位截瘫，肌源性或神经源性肌无力引起的下肢瘫痪者，为其提供支撑，免荷，辅助站立和行走，稳定下肢关节，防止肌肉萎缩，矫正畸形，促进康复。

细节展示



透气设计



角度可调设计



棘轮插扣设计



HO-11 髋外展固定支具

特点:

- 轻量的铝合金铰链，减轻支具重量。
- 髋关节外展、内收、屈曲、伸展可以调节。
- 可拆卸内衬垫，清洗更方便。
- 塑胶外壳和内衬采用打孔材料，穿着更舒适、透气。

测量方法:

- 用软尺测量腹部周长(cm)。



适用范围:

- 髋关节置换术后。
- 髋关节脱位。
- 下肢痉挛型麻痹的脑瘫患者，逐步改善剪刀步态。
- 髋关节及软组织损伤。

型号/Model	规格/Spec.	腰围(cm) Waist circumference
HO-11	S	≤90
	L	≤90

髋膝部 Hip knee



型号/Model	规格/Spec.
WH-05-A	成人均码

WH-05-A 拇指腱鞘炎护腕

特点:

- 打孔复合材料制作，舒适不闷热。
- 弧形铝条固定拇指，限制拇指活动。
- 结构简单，使用、调节方便。

适用范围:

- 德奎尔万氏病。
- “扣板机”拇指。
- 稳定性拇指骨折、扭伤。
- 桡骨茎突狭窄性腱鞘炎，俗称：“妈妈手”。



型号/Model	规格/Spec.
WH-05-B	成人均码

WH-05-B 拇指腱鞘炎护腕（长款）

特点:

- 打孔复合材料制作，舒适不闷热。
- 弧形铝条固定拇指，限制拇指活动。
- 结构简单，使用、调节方便。

适用范围:

- 德奎尔万氏病。
- “扣板机”拇指。
- 稳定性拇指骨折、扭伤。
- 桡骨茎突狭窄性腱鞘炎，俗称：“妈妈手”。



型号/Model	手腕周长/Wrist circumference/CM
WH-06	S 13~16 M 16~18 L 18~22

WH-06 舟骨骨折护腕

特点:

- 打孔复合材料制作，舒适不闷热。
- 弧形铝条固定拇指，限制拇指活动。
- 结构简单，使用、调节方便。

适用范围:

- 拇指关节扭伤，尺侧韧带撕裂。
- 腕管综合症，腕背侧韧带炎。
- 手腕扭伤，骨折，筋膜炎，关节炎。
- 稳定性舟骨骨折。



型号/Model	规格/Spec.
WH-19	成人均码

WH-19 掌、腕固定支具

特点:

- 打孔复合材料制作，舒适不闷热。
- 弧形铝条固定手掌和手腕，限制手掌和手腕活动。
- 缠绕式绑带，便于调节松紧。

适用范围:

- 腕关节扭伤，松脱。
- 指骨、掌骨骨折脱位。
- 风湿性关节炎。
- 腕管综合症。



WO-15 硬护腕

特点:

- 打孔复合材料制作，舒适不闷热。
- 弧形铝条固定手腕，限制手腕活动。
- 可拆卸铝合金条，方便清洗。
- 活动式绑板，可调整绑带位置。

适用范围:

- 手腕扭伤，稳定性手腕骨折。
- 手腕关节松脱。
- 腕管综合症。
- 手腕骨折康复期使用。

型号/Model	手腕周长/Wrist circumference/CM
WO-15	S 13~16 M 16~19 L 19~22



WO-16 硬护腕（加长款）

特点:

- 打孔复合材料制作，舒适不闷热。
- 弧形铝条固定手腕，限制手腕活动。
- 可拆卸铝合金条，方便清洗。
- 活动式绑板，可调整绑带位置。

适用范围:

- 手腕扭伤，稳定性手腕骨折。
- 手腕关节松脱。
- 腕管综合症。
- 手腕骨折康复期使用。

型号/Model	手腕周长/Wrist circumference/CM
WO-16	S 13~16 M 16~19 L 19~22



WH-20 软式护腕

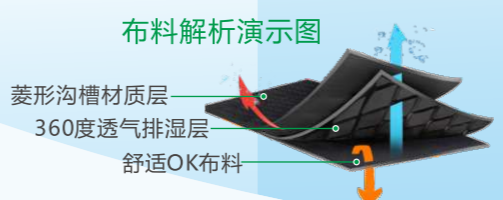
特点:

- 采用菱形沟槽的透气复合材料制成，舒适不闷热。
- 缠绕式设计，便于调节松紧。

适用范围:

- 手腕扭伤。
- 手腕腱鞘炎，“鼠标手”。
- 手腕关节炎。
- 手腕酸涨痛。

型号/Model	规格/Spec.
WH-20	成人均码



WH-62-A 手功能训练器

特点:

- 5条拉簧分别套住5个手指，进行手指力度训练。
- 大拇指处采用摆臂设计，不但能够调节力度大小，还能适合左右手使用。
- 弹簧力度可以通过支架及摆臂调节。
- 绒面固定带，柔软舒适。

适用范围:

- 腕伸肌及指伸肌麻痹（桡侧神经麻痹）。
- 手指及腕功能障碍，手指及手腕挛缩、无力。

型号/Model	规格/Spec.
WH-62-A	均码



WH-62-B 手功能训练器

特点:

- 5条拉簧分别套住5个手指，进行手指力度训练。
- 大拇指处采用摆臂设计，不但能够调节力度大小，还能适合左右手使用。
- 弹簧力度可以通过螺旋副调节，操作更简单。
- 绒面固定带，柔软舒适。

适用范围:

- 腕伸肌及指伸肌麻痹（桡侧神经麻痹）。
- 手指及腕功能障碍，手指及手腕挛缩、无力。

型号/Model	规格/Spec.
WH-62-B	均码



型号/Model	规格/Spec.
WH-35	成人均码



型号/Model	手掌长度/Palm length/cm
WH-36	S ≤13 M 13~17 L ≥17



型号/Model	手掌长度/Palm length/cm
WH-40	M ≤17 L ≥17



型号/Model	手掌长度/Palm length/cm
WH-41	S ≤13 M 13~17 L ≥17

WH-35 分指球

特点:

- 发泡材质球体，柔软舒适。
- 铝合金支撑条，固定手腕，预防手腕挛缩。
- 五条手指绑带分别固定5个手指，预防指缝糜烂。
- 抓握球体，可以进行手指功能训练。

适用范围:

- 分开手指，预防指缝糜烂。
- 固定手腕，预防腕关节挛缩。
- 手指康复及功能训练。

WH-36 可调式分指板

特点:

- 可塑性铝板，可固定手指于不同的屈曲度。
- 贴皮肤层采用发泡的EVA材质，不会压迫肌肉。
- 绒面绑带，柔软舒适。

适用范围:

- 预防手指屈曲痉挛，变形和畸形。
- 控制肌张力增加，预防大鱼肌萎缩。
- 分开手指，预防指缝糜烂。
- 固定手腕，预防腕关节挛缩。

WH-40 分指板

特点:

- 5条绑带分开并固定5个手指。预防指缝糜烂。
- 贴皮肤层采用发泡的EVA材质，不会压迫肌肉。
- 绒面绑带，柔软舒适。

适用范围:

- 预防手指屈曲痉挛，变形和畸形。
- 分开手指，预防指缝糜烂。
- 控制肌张力增加，预防大鱼肌萎缩。
- 固定手腕，预防腕关节挛缩。

WH-41 分指板

特点:

- 5条绑带分开并固定5个手指，预防指缝糜烂。
- 贴皮肤层采用发泡的EVA材质，不会压迫肌肉。
- 绒面绑带，柔软舒适。

适用范围:

- 预防手指屈曲痉挛，变形和畸形。
- 分开手指，预防指缝糜烂。
- 控制肌张力增加，预防大鱼肌萎缩。
- 固定手腕，预防腕关节挛缩。



HO-09 手指固定夹板

特点:

- 采用铝材、海棉及绑带制成，松紧可以通过绑带调节。

适用范围:

- 锤状指。
- 伸肌腱断裂。
- 手指扭伤、脱位及骨折。

型号/Model 手指长度/Finger length/(mm)

HO-09	S	L
	80	100



HO-10 手指固定夹板

特点:

- 采用铝材、海棉及绑带制成，松紧可以通过绑带调节。

适用范围:

- 锤状指。
- 伸肌腱断裂。
- 手指扭伤、脱位及骨折。

型号/Model 手指长度/Finger length/(mm)

HO-10	S	M	L
	50	70	90



HO-20 烟囱式手指套

特点:

- 采用塑胶壳体及绑带等制成，松紧可以通过绑带调节。

适用范围:

- 锤状指。
- 伸肌腱断裂。
- 手指扭伤、脱位及骨折。

型号/Model 末关节处周长/The joints circumference/(mm)

HO-20	1#	2#	3#	4#	5#	6#	7#
	42~44	42~46	46~49	49~52	52~56	56~60	60~65



HO-24 弹簧式手指训练器

特点:

- 采用不锈钢弹簧、不锈钢板、EVA等材料制成。

适用范围:

- 手指挛缩，伸不直。
- 手指无力。

型号/Model 手指周长/Finger circumference/(mm)

HO-24	S	M	L
	40~55	55~70	70~80



AO-10-B 可调式夜用足夹板

特点:

- 双侧屈伸控制带，可根据患者需求渐进式的调整固定角度。
- 踝部设有角度控制转盘，可将踝关节固定在内翻或外翻位置。
- 设计有腿部支撑架，可预防长期卧床患者膝关节过伸。
- 内衬垫可拆卸，方便洗涤。

适用范围:

- 踝关节的保守治疗及术后固定。
- 足底筋膜炎。
- 长期卧床者，预防足下垂及膝过伸。

型号/Model	规格/Spec.	鞋码/Shoe size
AO-10-B	S	34~39
	M	40~43



AO-10-A 夜用型足夹板

特点:

- 双侧屈伸控制带，可根据患者需求渐进式的调整固定角度。
- 可通过单侧调整屈伸控制带，将踝关节固定在内翻或外翻位置。
- 设计有腿部支撑架，可预防长期卧床患者膝关节过伸。
- 内衬垫可拆卸，方便洗涤。

适用范围:

- 踝关节的保守治疗及术后固定。
- 足底筋膜炎。
- 长期卧床者，预防足下垂及膝过伸。

型号/Model	规格/Spec.	鞋码/Shoe size
AO-10-A	S	34~37
	M	38~41
	L	41~45



温馨提醒
Kindly reminder
长期卧床者，由于被子的重力作用于膝关节和踝关节，导致膝关节过伸和足下垂，增加后期护理费用。

使用新款夜用足夹板后，支撑起小腿和足踝，使小腿和大腿形成一个约150度的角度，有效预防膝关节过伸和足下垂，减少后期护理费用和时间，缩短康复周期。



AO-12 足背夹板

特点:

- 开放式设计，便于调节大小。
- 足背拉带连接脚掌固定带，预防足下垂。
- 固定踝关节于背屈位置，背屈角度可通过拉带调节。

适用范围:

- 足底筋膜炎。
- 长期卧床者，预防足下垂。

型号/Model
AO-12

规格/Spec.
成人均码



AO-72 气囊式护踝

特点:

- 开放式设计，便于调节大小。
- 充气气囊可增加踝关节的稳定性，促进患处愈合。
- 可控式双侧气囊，对踝部渐进式加压，可减轻踝部肿胀(水肿)。
- 可穿入普通鞋子，不影响行走。

适用范围:

- 踝关节内翻或外翻。
- 中度踝关节扭伤，韧带撕裂。
- 踝关节不稳，韧带松弛。

型号/Model
AO-72

规格/Spec.
成人均码



AO-50 缠绕式护踝

特点:

- 缠绕式设计，便于调节松紧。
- 凹槽及孔洞材料，透气舒适。
- 易于穿入普通鞋子。

适用范围:

- 足踝扭伤（一级）。
- 踝关节肿胀。
- 踝部韧带松脱，习惯性扭伤。
- 稳定性脚掌骨折（跖骨骨折）。
- 足踝内翻或外翻固定。

型号/Model
AO-50

规格/Spec.
成人均码



AO-16 踝关节固定支具

特点:

- 开放式设计，便于调节大小。
- 打孔内衬材料，透气舒适。
- 按人体工学设计的塑料外壳，大范围包裹踝关节，对踝关节提供强力支撑。

适用范围:

- 足底筋膜炎。
- 长期卧床者，预防足下垂。
- 踝关节骨折及术后康复。

型号/Model
AO-16

规格/Spec.
成人均码,左/右



AO-60 “8”字绑带护踝

特点:

- “8”字绑带设计，可内翻或外翻固定踝关节。
- 凹槽及孔洞材料，透气舒适。
- 易于穿入普通鞋子。

适用范围:

- 足踝扭伤（一级）。
- 踝关节肿胀。
- 踝部韧带松脱，习惯性扭伤。
- 关节炎。
- 预防运动损伤。

型号/Model
AO-60

踝关节周长/Ankle circumference/CM
S 13~17 M 18~23 L 24~30



AO-38 夜用型垂足矫形器

特点:

- 开放式设计，便于调节大小。
- 足背拉带连接脚掌固定带，预防足下垂。
- 固定踝关节于背屈位置，背屈角度可通过拉带调节。

适用范围:

- 长期卧床者，预防足下垂。
- 足底筋膜炎。
- 脊椎神经损伤，腓神经瘫痪。
- 小儿麻痹症。
- 脑中风。

型号/Model
AO-38

规格/Spec.
成人均码



AO-68 刚性护踝

特点:

- “8”字绑带设计，可内翻或外翻固定踝关节。
- 凹槽及孔洞材料，透气舒适。
- 双侧铝合金支撑条，增强踝关节的稳定性。
- 易于穿入普通鞋子。

适用范围:

- 足踝扭伤（二级至三级）。
- 踝关节稳定性骨折及术后康复。
- 踝关节肿胀、踝关节韧带撕裂，松脱。
- 矫正踝关节内翻或外翻。

型号/Model
AO-68

规格/Spec.
成人均码



AO-28 日用型垂足矫形器

特点:

- 开放式设计，便于调节大小。
- 足背拉带可防止抬脚时，脚掌下垂，预防摔倒，改善步行姿态。
- 几乎所有带鞋带的鞋都能够适用。

适用范围:

- 垂足者步行使用，改善步行姿态。
- 脊椎神经损伤，腓神经瘫痪。
- 小儿麻痹症。
- 脑中风。

型号/Model
AO-28

规格/Spec.
成人均码



FO-58 后叶式足下垂矫形器

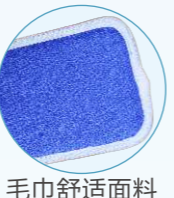
特点:

- 由聚丙烯材料制成的足踝矫形器，行走时能够辅助抬起脚掌，改善步行姿态。
- 足后跟处镂空设计，穿戴更舒适。
- 足底设有防滑纹，穿着更稳定。
- 此矫形器穿脱简单，并可根据个体需求进行修剪。

适用范围:

- 足部肌弱，腓侧神经麻痹引起的足下垂。
- 偏瘫引起的足踝内翻或外翻。
- 足下垂，马蹄足。
- 儿麻后遗症，古兰巴雷综合症。

型号/Model	鞋码(左/右)/Shoe size
FO-58	S 35~38 M 39~42 L 43~45



AO-27-B 气囊式可调助行靴

特点:

- 踝关节角度在50度跖屈与50度背屈范围内可调，以每10度递增或递减。
- 充气气囊可增加踝关节的稳定性，促进患处愈合。
- 可控式双侧气囊，对踝部渐进式加压，可减轻踝部肿胀(水肿)。
- 摇杆式足底设计，使步行更平稳自然。
- 内衬可拆卸，方便清洗。

适用范围:

- 踝关节稳定骨折及术后康复。
- 严重踝关节扭伤（第二级至第三级）。
- 跟腱断裂术保守治疗及术后康复（配后跟垫使用）。

型号/Model	规格/Spec.	鞋码/Shoe size
AO-27-B	S	35~40
	M	41~43
	L	43~46



AO-32 气囊式助行靴

特点:

- 充气气囊可增加踝关节的稳定性，促进患处愈合。
- 可控式双侧气囊，对踝部渐进式加压，可减轻踝部肿胀(水肿)。
- 摇杆式足底设计，使步行更平稳自然。
- 内衬可拆卸，方便清洗。
- 硬质壳体采用透气孔设计，增强舒适性。

适用范围:

- 距骨骨折，胫腓骨下段骨折。
- 踝关节稳定骨折及术后康复。
- 严重踝关节扭伤（第二级至第三级）。
- 跟腱断裂术保守治疗及术后康复（配后跟垫使用）。

型号/Model	鞋码(左/右)/Shoe size
AO-32	S 35~39 M 40~43 L 44~46



AO-27-A 气囊式助行靴

特点:

- 充气气囊可增加踝关节的稳定性，促进患处愈合。
- 可控式双侧气囊，对踝部渐进式加压，可减轻踝部肿胀(水肿)。
- 摇杆式足底设计，使步行更平稳自然。
- 内衬可拆卸，方便清洗。

适用范围:

- 踝关节稳定骨折及术后康复。
- 严重踝关节扭伤（第二级至第三级）。
- 跟腱断裂术保守治疗及术后康复（配后跟垫使用）。

型号/Model	鞋码/Shoe size
Ao-27-A	S 35~40 M 41~43 L 43~46



AO-26 后跟垫

特点:

- 发泡EVA材质制成，轻便富有弹性，穿着舒适。
- 根据恢复进度，逐层取掉垫片，以促进跟腱恢复。
- 层与层间用双面胶粘贴，使用方便。

适用范围:

- 跟腱术后康复，配合跟腱靴使用。

型号/Model	规格/Spec.
AO-26	均码



FO-08 硅胶全足垫

特点:

- 采用液体硅胶制成，柔软舒适。
- 步行时具有减震、御力，改善足底压力分布。

适用范围:

- 足底筋膜炎。
- 足跟骨刺。
- 足跟、足掌疼痛。

型号/Model

鞋码/Shoe size

FO-08

S 35~38 M 39~41 L 42~45



FO-07 硅胶后跟垫

特点:

- 采用液体硅胶制成，柔软舒适。
- 步行时具有减震、御力，改善足底压力分布。

适用范围:

- 足底筋膜炎。
- 足跟骨刺。
- 足跟疼痛。

型号/Model

鞋码/Shoe size

FO-07

S 33~35 M 36~38 L 39~41 XL 42~44



FO-30 拇趾外翻矫形器

特点:

- 打孔的透气材料制成，舒适不闷热。
- 可塑形铝条，矫正并固定拇指。

适用范围:

- 拇指外翻。
- 拇囊炎。
- 锤状趾。
- 拇指骨折恢复期使用。

型号/Model

规格/Spec.

FO-30

成人均码,左/右



FO-52 拇趾外翻矫形器

特点:

- 由塑胶支架，EVA及绑带制成。
- 开放式设计，便于调节矫正力度。

适用范围:

- 矫正拇指外翻，并控制畸形加重。
- 拇囊炎。
- 锤状趾。

型号/Model

规格/Spec.

FO-52

成人均码,左/右

医用外固定支具系列 产品画册

Product Brochure

