

TUTORE PER PIEDE CADENTE TURBOMED



GALLERIA IMMAGINI



Categoria: NEUROMUSCOLARE ADULTO | TRAUMA CRANICO

Turbomed è una rivoluzionaria ortesi dinamica esterna per il trattamento del piede cadente applicabile su una grande varietà di calzature. Grazie al suo design, Turbomed funge da esoscheletro per l'arto compromesso eliminando completamente il contatto tra piede - caviglia e l'ortesi stessa. E' disponibile sia nella versione adulta che nella versione pediatrica.

DESCRIZIONE PRODOTTO

Comfort, leggerezza e dinamicità

A livello prossimale, l'ortesi si ancora all'altezza del polpaccio, dove le imbottiture in gommapiuma garantiscono massimo comfort e integrità della pelle, mentre a livello distale si aggancia all'esterno delle calzature rendendola facilmente e rapidamente intercambiabile da una scarpa all'altra. Caratteristica principale di Turbomed è la dinamicità: essa, infatti, non solo incentiva la dorsiflessione durante la fase di swing, ma al contempo non limita la plantiflessione adattandosi, assistendo ed accompagnando la tibiotarsica e le differenze angolature che essa assume durante il ciclo del passo.

Personalizzazione

Nasce con un'angolatura di tibiotarsica di 60° che a seconda dell'incentivo in dorsiflessione che si vuole dare può essere aumentata o diminuita tramite termoformatura. In realtà tutta l'ortesi è completamente termoformabile e, grazie a questa caratteristica, può essere adattata su una grande varietà di calzature. Altra caratteristica che la contraddistingue rispetto agli AFO convenzionali è l'assenza di limiti di peso in quanto, essendo esterna, non risente di alcun tipo di stress da carico. Infine Turbomed non ha differenze di lato.

Accessori aggiuntivi

Turbomed dispone di 2 accessori aggiuntivi: l'extension stopper kit, ovvero due blocchi in caucciù che limitano la plantiflessione e sono indicati per atteggiamenti recurvati di ginocchio e spasticità più marcata, l'ankle stabilization strap, ovvero una fascia imbottita per correggere gli atteggiamenti in prono/supinazione.

DATI TECNICI

DATI TECNICI		
PIEDI	TAGLIE	LATO
SMALL	Dal 20 al 27	Ambidestro
MEDIUM	dal 27 al 40	Ambidestro
LARGE	Dal 40 al 48	Ambidestro