

Linux:

un'esperienza di
camminata naturale.

CON **PRT**
Performance Response Technology



Catalogo delle protesi
di arto inferiore

Edizione 21.1

Blatchford

A black, sleek hair clipper with a silver blade at the bottom, shown against a teal background with water splashes and a blue light streak. The brand name 'Blatchford' is visible on the side of the clipper.

Orion³

Ora resistente all'acqua

**AFFRONTA
LA VITA
QUOTIDIANA**



Indice

Introduzione	4-5
Guida al livello di attività	6-9
Sistema protesico per arto integrato	10-13
Ginocchia	14-33
Piedi e caviglie	34-77
Junior	78-87
Controlli	88-91
Adattatori	92-107
Kit	108-117
Cuffie	118-1119
Cosmesi	126-127
Informazioni sulla garanzia	134
Dichiarazione di garanzia globale	135



La società

Blatchford è un produttore pluripremiato di alcune delle tecnologie protesiche più avanzate al mondo. Uniamo esperienza clinica e innovazione pionieristica per ridefinire la mobilità e il nostro approccio basato sulle evidenze dà priorità al benessere e alla salute a lungo termine dei pazienti.

Fondata nel 1890, la nostra società vanta una lunga storia di primati e ancora oggi continua ad essere ampiamente riconosciuta per l'impegno nei confronti dell'innovazione nel settore.

Siamo orgogliosi di avere creato la prima caviglia idraulica disponibile sul mercato, la prima caviglia idraulica controllata da microprocessore e il primo sistema protesico per arto completamente integrato al mondo. La nostra tecnologia d'avanguardia ha conquistato numerosi riconoscimenti prestigiosi tra cui il Queen's Award, il MacRobert Award, il German Design Award e il Medical Design Excellence Award.

Il nostro approccio olistico al design del prodotto si focalizza sull'intera persona e non solo sulla sua limitazione di mobilità. Questo ci permette di sviluppare soluzioni che non si limitano ad aiutare le persone a ottenere il massimo da ogni giorno, ma anche a farlo in un modo che si prende cura della loro salute e benessere a lungo termine. Grazie a un'intensa collaborazione, lavoriamo anche per fornire evidenze e comunicare le migliori pratiche del settore, nonché per trasmettere agli operatori sanitari la fiducia necessaria per prescrivere e trovare soluzioni che diano risultati.





Livelli di attività

Guida alla prescrizione del livello di attività



Ha la capacità o la potenzialità di usare una protesi per il passaggio o la deambulazione su superfici piane a cadenza fissa. Situazione tipica del paziente che deambula all'interno della propria abitazione in modo limitato o illimitato.



Ha la capacità o la potenzialità di deambulare riuscendo a superare barriere architettoniche di basso livello quali marciapiedi, scale o superfici irregolari. Situazione tipica del paziente che deambula fuori dalla propria abitazione in modo limitato.



Ha la capacità o il potenziale per deambulare con cadenza variabile. Situazione tipica del paziente che deambula fuori dalla propria abitazione, che è in grado di superare la maggior parte delle barriere architettoniche e che può svolgere attività professionali, terapeutiche o fisiche che richiedono l'uso di protesi al di là della semplice deambulazione.



Il paziente riesce o ha una potenziale capacità di deambulazione protesica che supera le abilità di deambulazione di base, dimostrando impatto, stress o livelli energetici elevati. Situazione tipica delle richieste protesiche del bambino, dell'adulto attivo o dell'atleta.

Guida alla prescrizione del livello di impatto

Basso	Camminata quotidiana e attività sportiva occasionale come golf ed escursionismo
Moderato	Camminata impegnativa, attività sportiva frequente o quotidiana come il jogging
Elevato	Attività quotidiane quali corsa su lunga distanza, arrampicata, sollevamento e trasporto di oggetti pesanti per motivi professionali

Note

1. Le linee guida sull'attività/peso massimo del paziente riportate nelle pagine del nostro catalogo dei prodotti e sui Manuali per il tecnico ortopedico forniscono la prescrizione funzionale ideale, ma questa può variare a seconda della regione o del sistema di rimborso. Le nostre istruzioni per l'uso forniscono livelli di sicurezza strutturale che possono variare.
2. Il limite di peso sulla protesi completa è stabilito dal componente con valore più basso.
3. Il limite di peso si applica a tutti i prodotti, salvo diversamente specificato.
4. Prima del montaggio consultare sempre le informazioni tecniche corrispondenti.
5. Consultare il sito web di Blatchford per le informazioni aggiornate sui prodotti.

Livelli di attività

Prodotto	Livello 1	Livello 2	Livello 3	Livello 4
Sistema protesico per arto integrato				

Linx



Prodotto	Livello 1	Livello 2	Livello 3	Livello 4
Ginocchia con microprocessore				

Orion³



Smart IP



Ginocchia idrauliche				
----------------------	--	--	--	--

KX06



Mercury



Ginocchia con opzione di blocco e libero				
--	--	--	--	--

ESK⁺



ESK⁺ MKL



Compact SAKL



Aqualimb^{TF}



Prodotto	Livello 1	Livello 2	Livello 3	Livello 4
Junior				

Mini Blade^{XT}



Ginocchio 4-Bar
per paziente
pediatrico



Livelli di attività

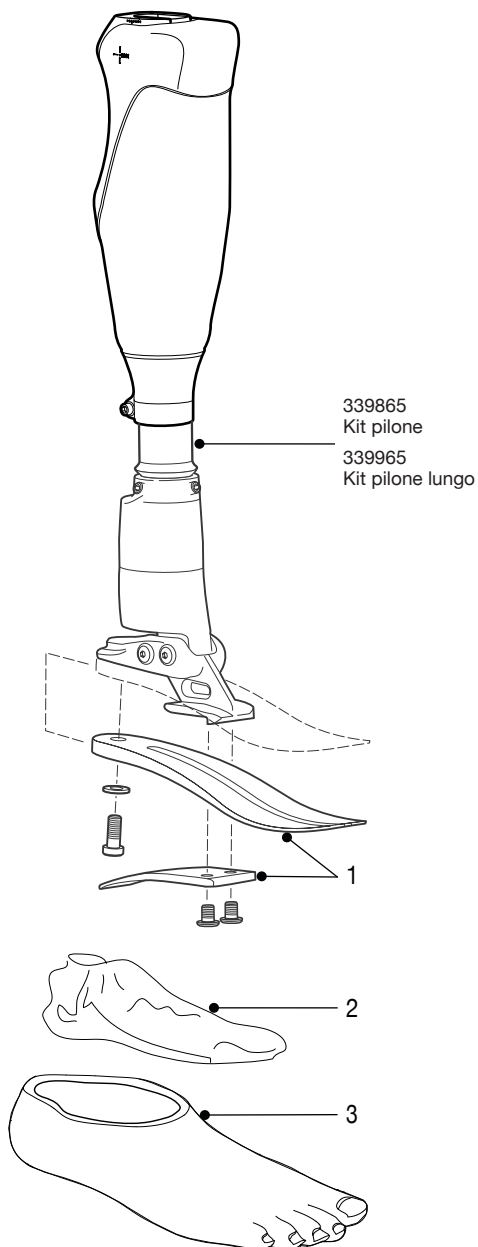
Prodotto	Livello 1	Livello 2	Livello 3	Livello 4
Piedi con lamine dinamiche				
Elan				
Elan ^{IC}				
Echelon ^{VAC}				
Echelon ^{VT}				
Echelon				
Echelon ^{ER}				
Elite ²				
Elite ^{VT}				
Epirus				
Esprit				
Elite Blade				
Elite Blade ^{VT}				
Blade ^{XT}				
Javelin				
Piedi con funzione della caviglia resiliente/ammortizzata				
Avalon ^{K2}				
AvalonK2 ^{VAC}				
Navigatore				
Multiflex Standard/Slim				
SuperSACH				
Aqualimb ^{TT}				



Sistema protesico per arto integrato



Diagrammi di Linx



1 Kit lamine:

Misura piede 22-24	Misura piede 25-26	Misura piede 27-28	Misura piede 29-30
Set 1 - 539801S	Set 1 - 539810S	Set 1 - 539819S	Set 1 - 539828S
Set 2 - 539802S	Set 2 - 539811S	Set 2 - 539820S	Set 2 - 539829S
Set 3 - 539803S	Set 3 - 539812S	Set 3 - 539821S	Set 3 - 539830S
Set 4 - 539804S	Set 4 - 539813S	Set 4 - 539822S	Set 4 - 539831S
Set 5 - 539805S	Set 5 - 539814S	Set 5 - 539823S	Set 5 - 539832S
Set 6 - 539806S	Set 6 - 539815S	Set 6 - 539824S	Set 6 - 539833S
Set 7 - 539807S	Set 7 - 539816S	Set 7 - 539825S	Set 7 - 539834S
Set 8 - 539808S	Set 8 - 539817S	Set 8 - 539826S	Set 8 - 539835S

2 Calza di protezione: 22-26 - 531011, 27-30 - 532811

3 Rivestimenti estetici del piede:*

Misura piede Sinistra/Destra	Stretto	Largo
22L	539038S	-
22R	539039S	-
23L	539040S	-
23R	539041S	-
24L	539042S	-
24R	539043S	-
25L	539044SN	539044SW
25R	539045SN	539045SW
26L	539046SN	539046SW
26R	539047SN	539047SW
27L	539048SN	539048SW
27R	539049SN	539049SW
28L	539050SN	539050SW
28R	539051SN	539051SW
29L	-	539052S
29R	-	539053S
30L	-	539054S
30R	-	539055S

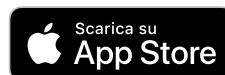
*Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro

Kit pilone	339865
Dima di taglio per pilone	941257
Kit caricabatterie	239093V2A
Adattatore Aus	950164
Adattatore Regno Unito	950136
Adattatore Euro	950137
Adattatore USA	950138
Cavo di estensione tibiale	239090
Cacciavite dell'invasatura 4 mm	940271
Cacciavite esagonale dell'invasatura 5 mm AF	940266
Manuale per il tecnico ortopedico	938353S

Attacchi prossimali

Piramide rotante con traslazione	239017		7mm
Piramide non rotante con traslazione	239089		7mm
Piramide femmina rotante con traslazione	189128		28mm
Raccordo filettato M36	239092		14mm

I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.



Sistema protesico completamente integrato per arto inferiore controllato da microprocessore per amputati transfemorali

Linx

Caratteristiche

- **Riconoscimento del contesto** – I sensori integrati raccolgono continuamente i dati per adattare perfettamente la risposta dell'arto
- **Caratteristiche principali** – Nuove e migliorate
 - Modalità di assistenza per rampe in salita
 - Regolazione del sollevamento del tallone
 - Riconoscimento della discesa delle scale
 - Flessione in appoggio
 - Ripresa dall'inciampo
 - Supporto in posizione eretta
- Modalità allenamento, modalità bicicletta e modalità blocco della flessione
- Flessione del ginocchio a 130°
- Software di programmazione intuitivo tramite app iOS o Android
- Durata della batteria fino a 3 giorni
- Rivestimento del piede con infradito
- Rivestimento cosmetico

Specifiche

Peso massimo dell'utente:	125 kg
Livello di attività:	(2), 3, (4*)
Misure:	da 22 a 30
Peso del componente:	2,6 kg [†]
Ingombro verticale:	da 470 mm a 565 mm
Altezza tallone:	10 mm



Adatto all'utilizzo in ambiente esterno



Esempio di ordine

Codice prodotto	Misura	Misura lato	Larghezza*	Set lamine	Avampiede con infradito
LINX	25	L	N	3	S

*Stretto (N) e Largo (W) disponibili solo per le misure da 25 a 28. □
 Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro. Esempio: misura piede 25, sinistro, stretto, valore lamina 3, avampiede con infradito.

Accessori

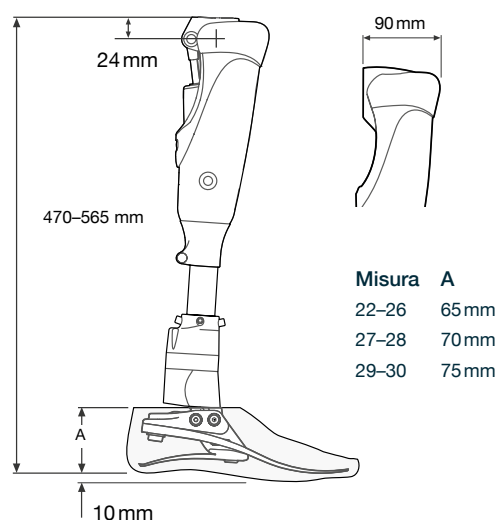
Kit pilone lungo	339965	
Cuneo di allineamento	940093	
Kit di ricarica magnetico	239093V2A	
Copertura di ricarica magnetica	236554	
Copertura cosmetica	561101BLACK	

Adattatori dell'invasatura

P409049



Ingombro verticale



Il livello di attività 3 ha la capacità o il potenziale per deambulare con cadenza variabile. Situazione tipica del paziente che deambula fuori dalla propria abitazione, che è in grado di superare la maggior parte delle barriere architettoniche e che può svolgere attività professionali, terapeutiche o fisiche che richiedono l'uso di protesi al di là della semplice deambulazione. I pazienti con livello di attività 2 e 4* richiedono lamine più morbide o più rigide a seconda del paziente, anziché quelle indicate nella guida di selezione della lamina.

Attività
3

Peso del paziente

44-52	53-59	60-68	69-77	78-88	89-100	101-116	117-125	kg
100-115	116-130	131-150	151-170	171-195	196-220	221-255	256-275	lbs
1	2	3	4	5	6	7	8	Set lamine

*Peso massimo del paziente 100 kg e utilizzare sempre una lamina di grado maggiore.

[†]Peso del componente indicato per una misura di 26 cm senza rivestimento del piede.

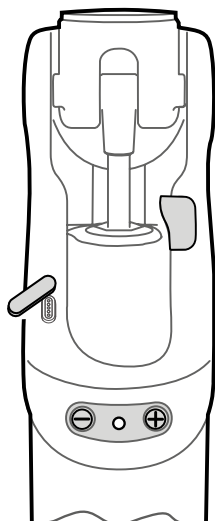
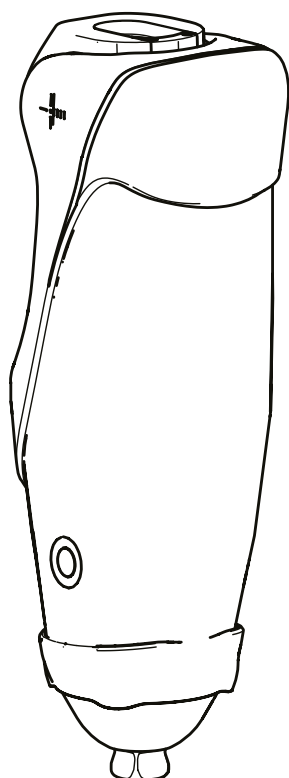






Ginocchia

Diagrammi di Orion³



Istruzioni per l'uso 938374B



Ginocchio idraulico resistente all'acqua, controllato da microprocessore, con controllo intelligente della velocità

Orion³

Ginocchia

Caratteristiche

- L'esclusiva oscillazione pneumatica consente una flessione e un'estensione fluide, riducendo lo sforzo necessario da parte dell'utilizzatore. Controllando la resistenza alla flessione del ginocchio e offrendo il valore di estensione appropriato, chi lo indossa può essere sicuro che il ginocchio sia nel posto desiderato nel momento desiderato.
- Sicurezza - A prescindere dalle situazioni, Orion3 monitora costantemente e risponde appropriatamente per garantire la sicurezza dell'utente. Permette inoltre di avere un passo variabile e, se sotto carico, aumenta progressivamente la resistenza all'aumentare della flessione del ginocchio, al fine di aiutare l'utente nel scendere i gradini e nel sedersi. Questa impostazione è adattabile al paziente a seconda della condizione dell'arto residuo.
- Il supporto in posizione eretta stabilizza il ginocchio, sia esso completamente esteso o flessi, a prescindere dal terreno, garantendo una migliore postura ed un migliore bilanciamento.
- Resistente all'acqua con livello di protezione IP55
- Programmazione facile e intuitiva tramite app Apple o Android.

Specifiche

Peso massimo dell'utente:	125 kg
Livello di attività:	(2), 3, (4*)
Peso del componente:	1,5 kg
Ingombro verticale:	250 mm
Unità di controllo:	Idraulica/pneumatica per ginocchio controllato da microprocessore

*peso massimo del paziente 100 kg



Codici articolo

ORION3

Accessori

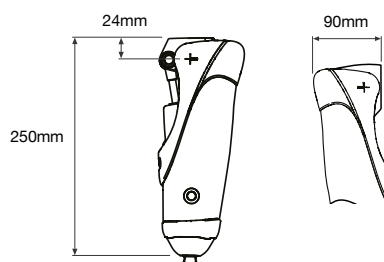
Kit caricabatterie	239093V2A
Copertura cosmetica	561101BLACK
Borsa Blatchford per arti grandi	936267
Borsa Blatchford per arti piccoli	936268

Adattatori dell'invasatura

P409049



Ingombro verticale

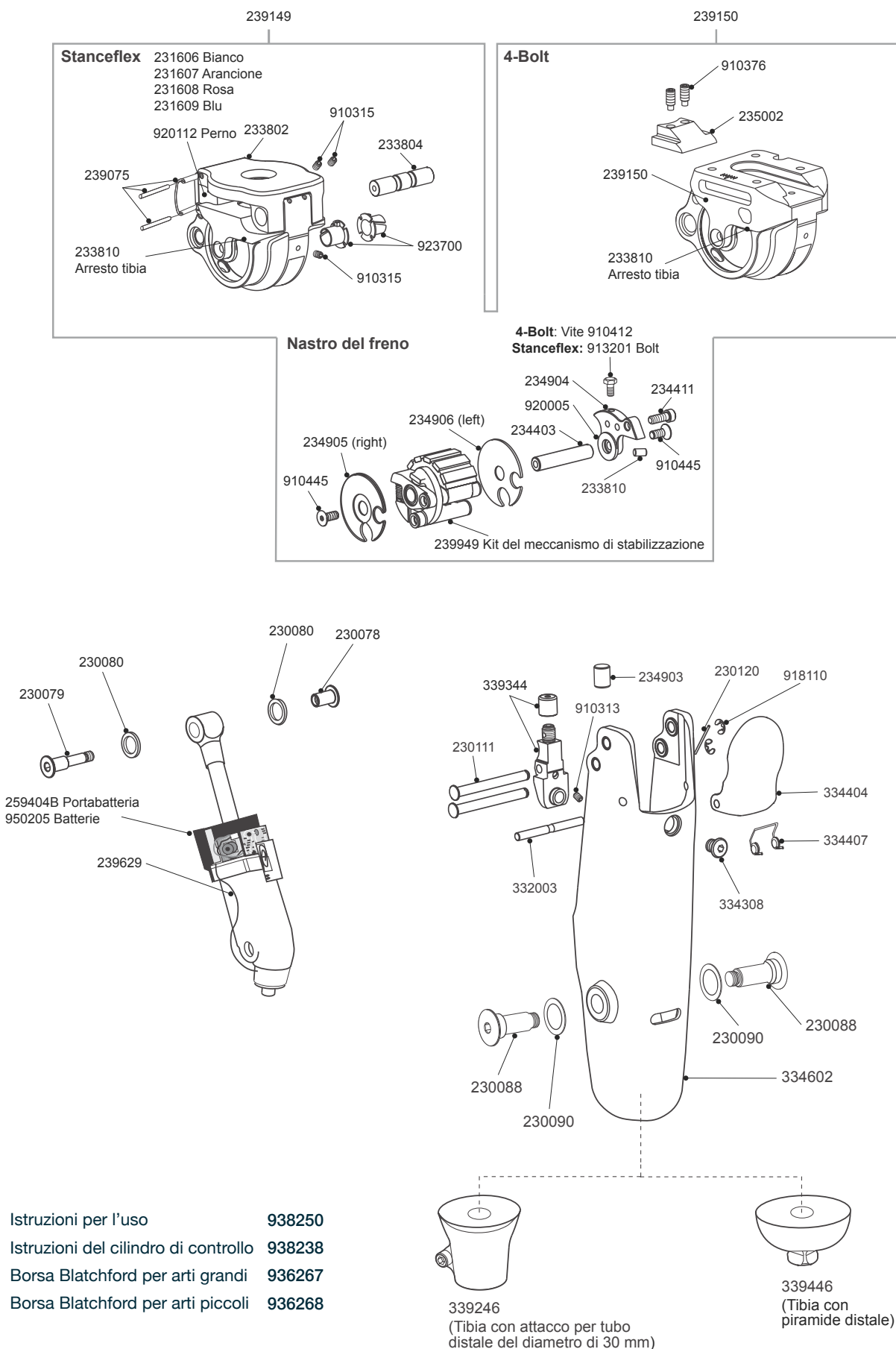


Attacchi prossimali

Piramide rotante con traslazione	239017		
Piramide non rotante con traslazione	239089		
Piramide femmina rotante con traslazione	189128		
Raccordo filettato M36	239092		



Diagrammi di SmartIP



I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

Ginocchio controllato da microprocessore con tecnologia di programmazione per impostazioni di oscillazione ottimali.

SmartIP

Caratteristiche

- Programmazione intelligente, impatto terminale elettromeccanico regolabile e smorzamento dell'estensione
- Andatura confortevole con velocità di camminata da molto lenta a veloce
- Progressione della velocità più lineare grazie al programma di potenziamento
- Supporto in appoggio attivato dal peso
- Opzione Stanceflex per un comfort migliore
- Durata della batteria prevista di 9-12 mesi in caso di uso normale
- Flessione del ginocchio a 140°
- L'opzione 4-Bolt riduce l'ingombro verticale

Specifiche

Peso massimo dell'utente: 125 kg
Livello di attività: (1), 2, 3, (4*)
Peso del componente: Stanceflex 1,27 kg
 4-Bolt 1,15 kg
Ingombro verticale: vedi immagine
Unità di controllo: in fase di oscillazione: pneumatica/ginocchio controllato da microprocessore
 in fase di appoggio: meccanica

* Peso massimo del paziente 100 kg



Codice articolo

Opzioni Stanceflex **SMARTIPSF30**
SMARTIPSF30PYR
 Opzioni 4-Bolt **SMARTIP4B30**
SMARTIP4BPYR

Durezza della gomma Stanceflex

25 ° 231608 Morbido
35 ° 231606
45 ° 231607 Montato di serie
70 ° 231609 Rigido

L'attenta selezione della gomma Stanceflex è fondamentale poiché influenza l'azione dell'unità (vedi informazioni di montaggio).

Adattatori dell'invasatura

Opzioni Stanceflex

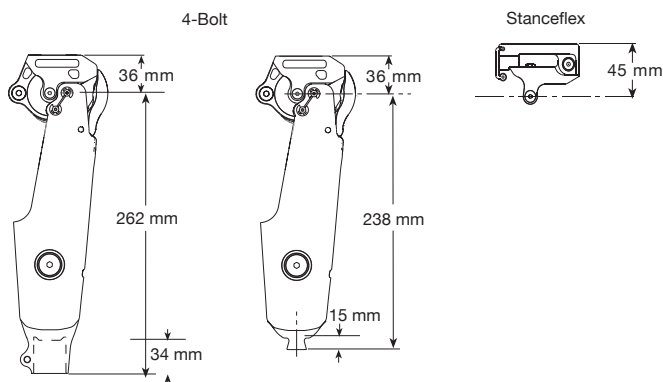


Opzioni 4-Bolt

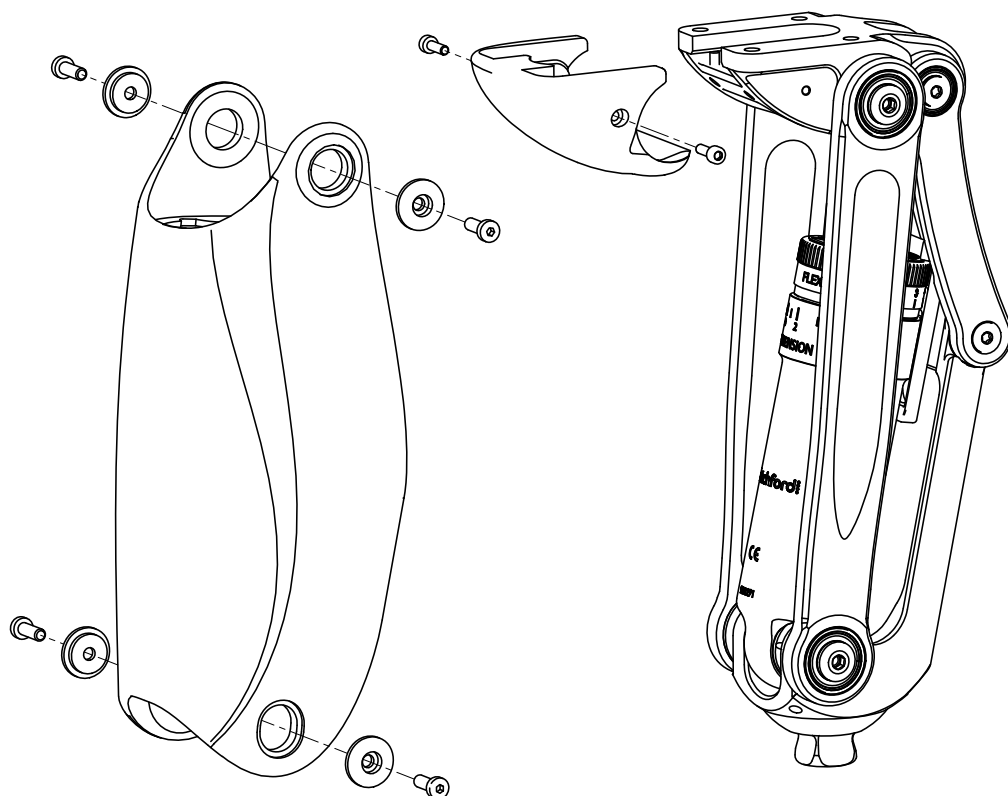


Immagine dell'opzione piramide

Ingombro verticale



Diagrammi di KX06



Ricambi:

Kit della rotula	239561
Kit di sostituzione del rivestimento	239661
Kit distanziatore e viti per rivestimento	239761
Distanziatore per rivestimento	236122

Istruzioni per l'uso 938409



I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

Caratteristiche

- Ginocchio policentrico con oscillazione e appoggio idraulici
- Design robusto lucido con rivestimento di protezione
- Flessione del ginocchio a 160°
- Impermeabile
- Cambio di modalità per bicicletta e supporto in posizione eretta
- Ampia scelta di adattatori prossimali

Specifiche

Peso massimo/Livello di attività del paziente:	150 kg/3
	145 kg/4
Peso del componente:	1,34 kg
Ingombro verticale:	220 mm
Unità di controllo:	Idraulica



Codici articolo

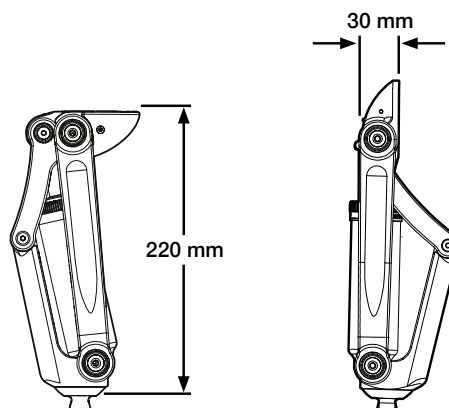
KX06V2

Accessori

Strumento di regolazione del cilindro	940091
Borsa Blatchford per arti grandi	936267
Borsa Blatchford per arti piccoli	936268
KX06V2, ginocchiera	235422



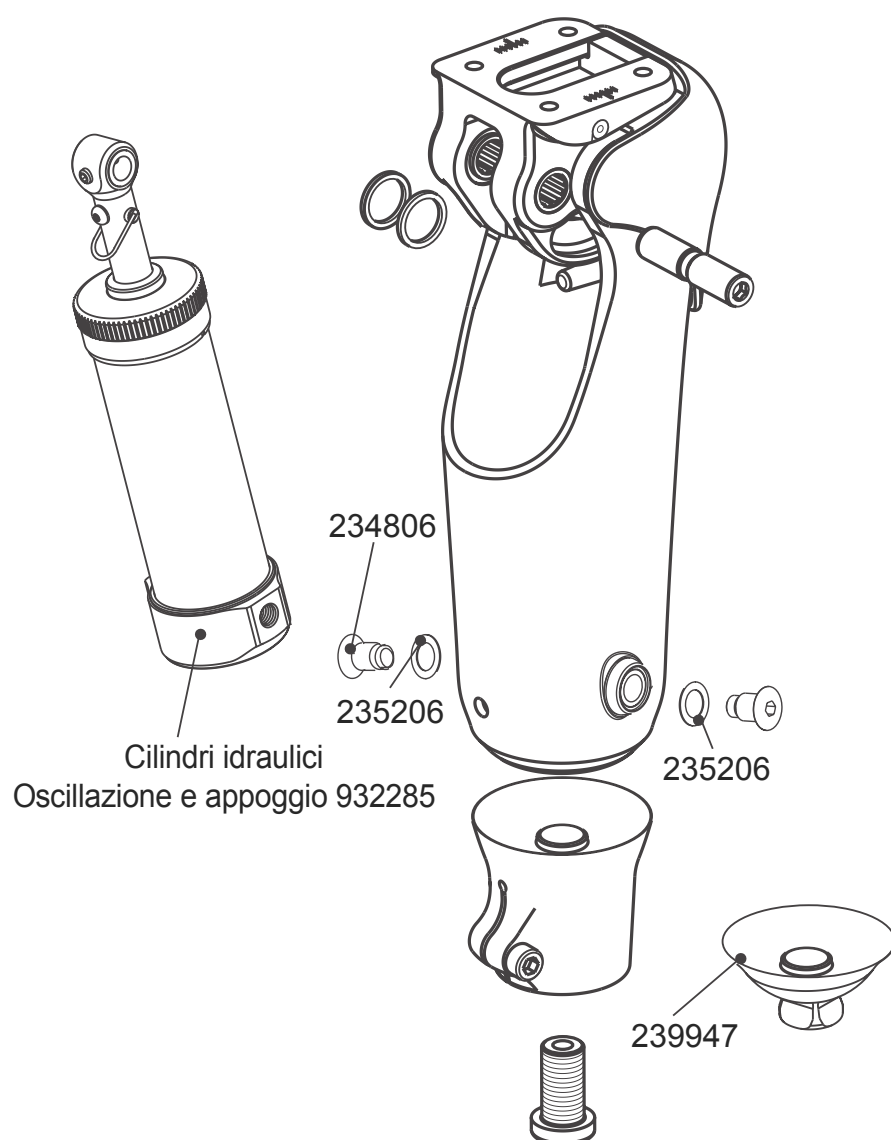
Ingombro verticale



Adattatori dell'invasatura

EP-MSR	EP-FSR	P189310	239032	239017
189128	239092	239089		

Diagrammi di Mercury



Istruzioni per l'uso del ginocchio 938251
Istruzioni del cilindro di controllo 938216

I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

Caratteristiche

- Telaio robusto in fibra di carbonio
- Flessione del ginocchio a 125°
- Cuscinetti a rullini a lunga durata
- Unità idraulica rinforzata
- Cadenza variabile
- Blocco della flessione del cilindro
- Cambio di modalità per bicicletta
- Rotula in uretano duraturo
- Design compatto

Specifiche

Peso massimo/Livello di attività del paziente:	150 kg/3 145 kg/4
Peso del componente:	1,23 kg
Ingombro verticale:	Vedi immagine
Unità di controllo:	Idraulica



Adatto all'utilizzo in ambiente esterno



Codici articolo

MH30
MHPYR

Accessori

Vedi kit cosmesi discontinua Mercury a pagina 117

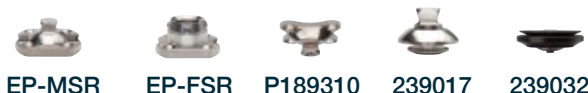
Strumento di regolazione del cilindro 940091



Borsa Blatchford per arti grandi 936267

Borsa Blatchford per arti piccoli 936268

Adattatori dell'invasatura

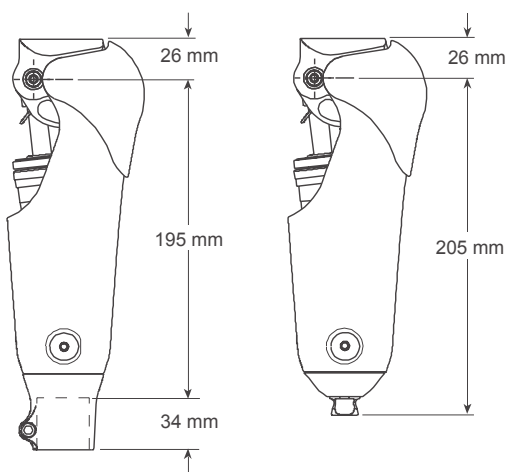


EP-MSR EP-FSR P189310 239017 239032

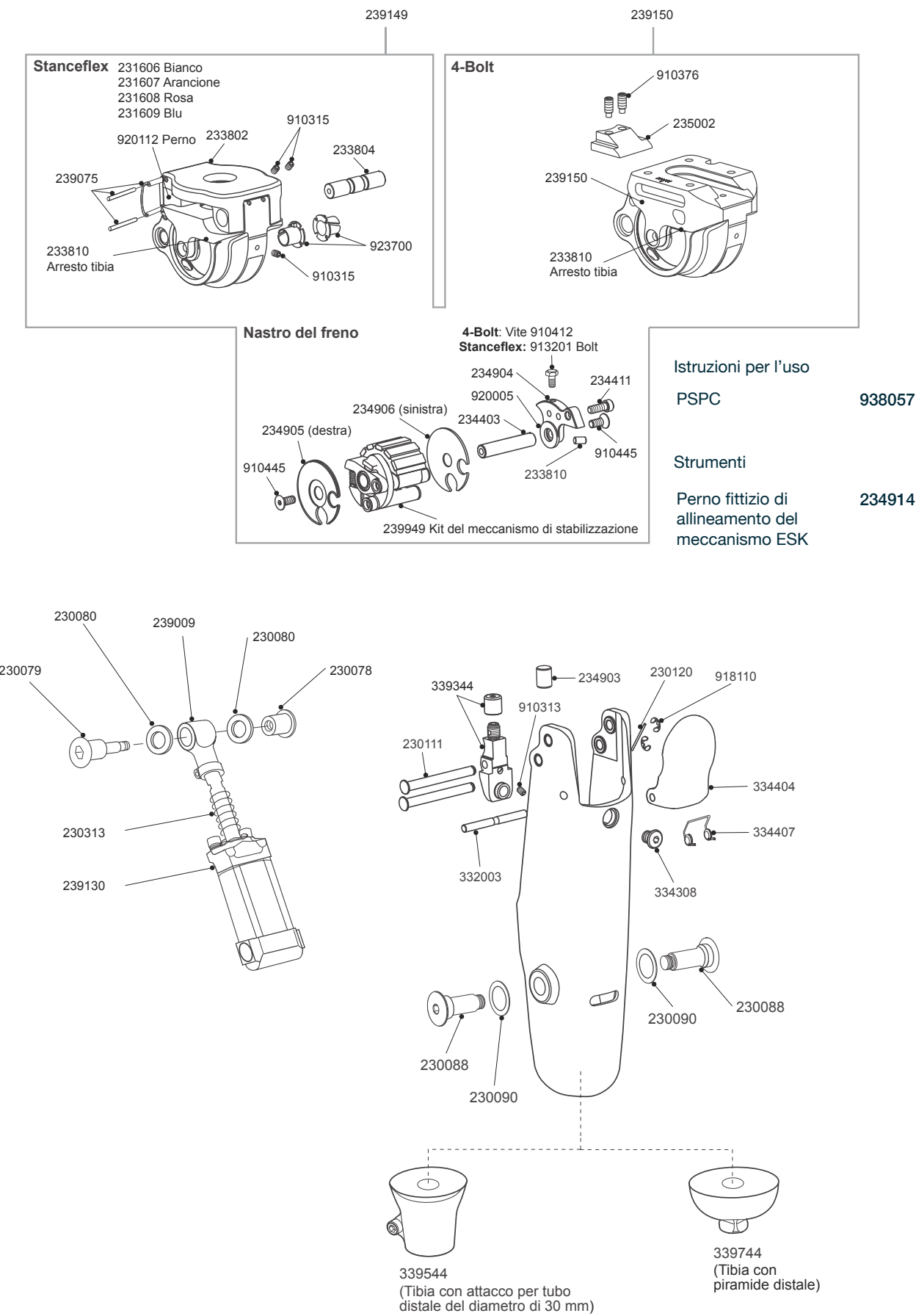


189128 239092 239089

Ingombro verticale



Diagrammi di ESK+



Ginocchio PSPC con supporto in appoggio attivato dal peso per pazienti moderatamente attivi.

ESK⁺

Caratteristiche

- Supporto in appoggio regolabile attivato dal peso
- Controllo pneumatico nella fase di oscillazione
- Opzione Stanceflex per un comfort migliore
- Flessione del ginocchio a 140°
- L'opzione 4-Bolt riduce l'ingombro verticale

Specifiche

Peso massimo dell'utente:	125 kg
Livello di attività:	2, 3, (4*)
Peso del componente:	Stanceflex 1,13 kg 4-Bolt 1,15 kg
Ingombro verticale:	Vedi immagine
Unità di controllo:	Pneumatica

* Peso massimo del paziente 100 kg



Adatto all'utilizzo in ambiente esterno

Codici articolo

Opzioni 4-Bolt ESK4BP30
 ESK4BPPYR

Stanceflex Options ESKSFP30
 ESKSFPPYR

Durezza della gomma Stanceflex

25 °	35 °	45 °	70 °
231608 Morbido	231606	231607 Montato di serie	231609 Rigido

L'attenta selezione della gomma Stanceflex è fondamentale poiché influenza l'azione dell'unità (vedi informazioni di montaggio).

Adattatori dell'invasatura

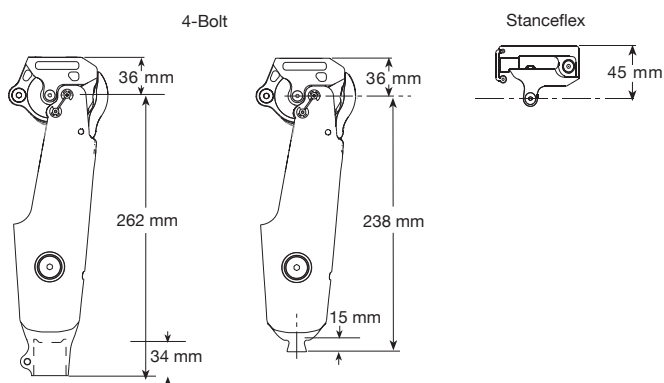
Opzioni Stanceflex



Opzioni 4-Bolt



Ingombro verticale



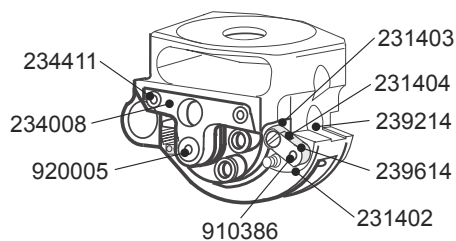
Accessori

Borsa Blatchford per arti grandi 936267
Borsa Blatchford per arti piccoli 936268

Diagrammi di ESK⁺ MKL

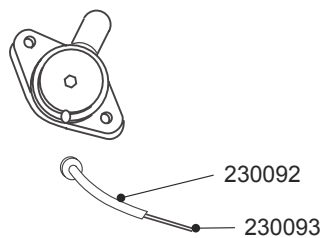
239440

Telaio bullone singolo

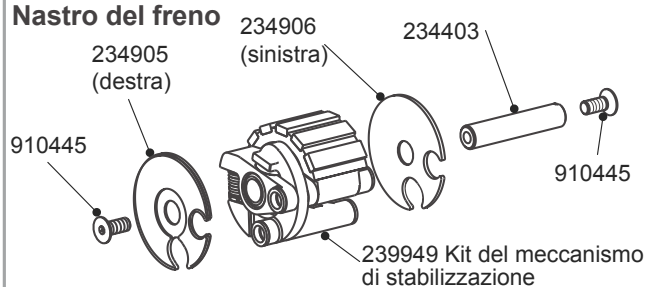


239640

Kit rilascio coscia



Nastro del freno

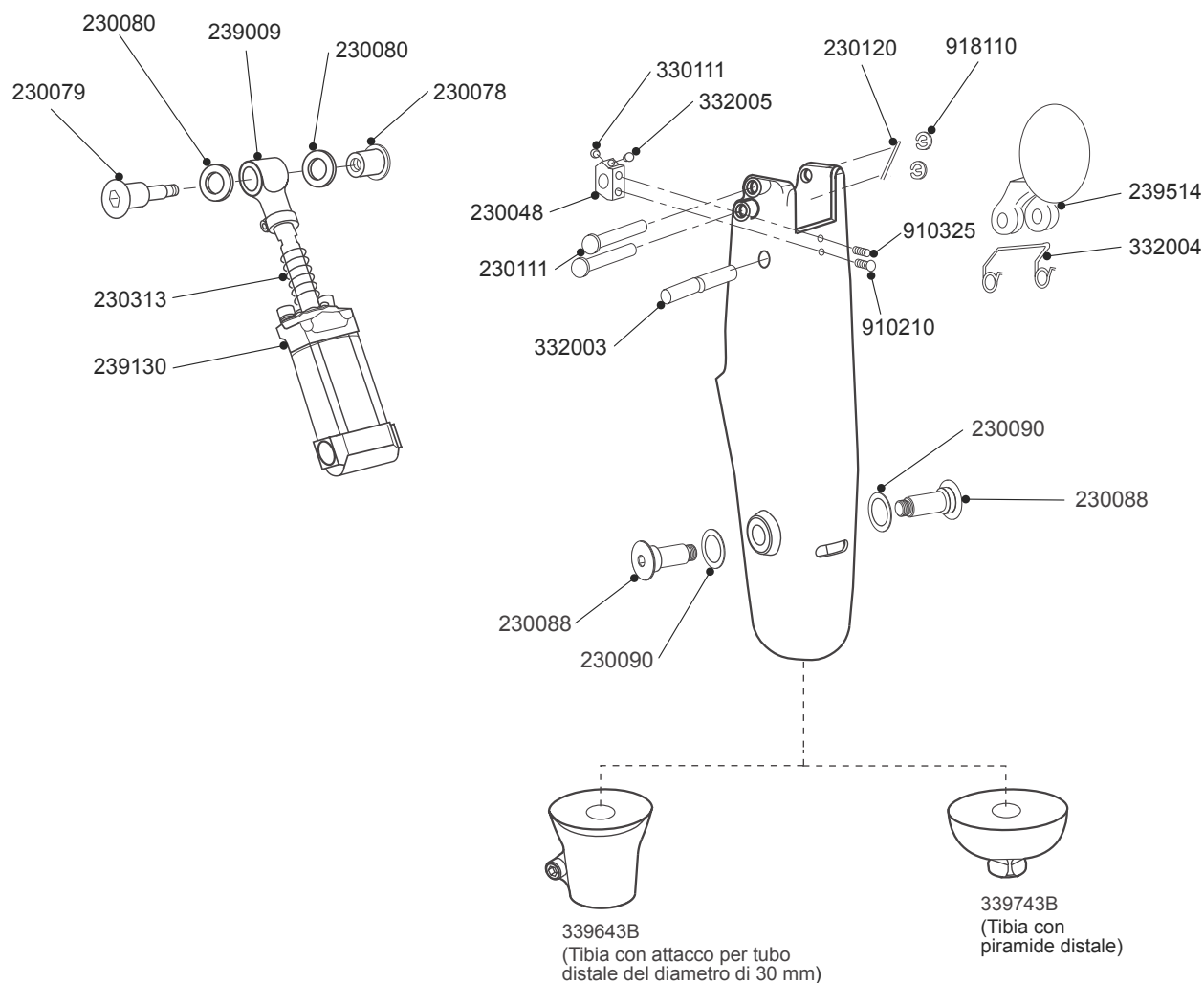


Istruzioni per l'uso

Kit rilascio coscia MKL **938231**
PSPC **938057**

Strumenti

Perno fittizio di allineamento del meccanismo ESK **234914**



I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

Ginocchio PSPC con supporto in appoggio attivato dal peso e blocco manuale del ginocchio per pazienti moderatamente attivi.

ESK⁺ MKL

Caratteristiche

- Supporto in appoggio attivato dal peso con opzione di blocco
- Controllo pneumatico in fase di oscillazione
- Blocco manuale azionato da paziente
- Flessione del ginocchio a 115°
- Operazione blocco rilascio coscia universale
- Allineamento prossimale completo

Specifiche

Peso massimo dell'utente:	125 kg
Livello di attività:	(1), 2, (3), (4*)
Peso del componente:	1,2 kg
Ingombro verticale:	Vedi immagine
Unità di controllo:	Pneumatico/blocco

* Peso massimo del paziente 100 kg



Adatto all'utilizzo in ambiente esterno



Immagine dell'opzione piramide

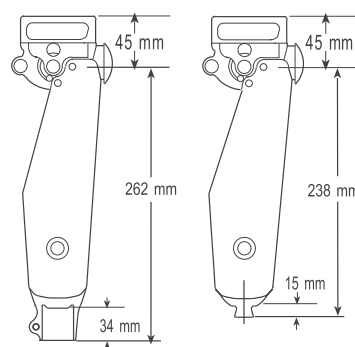
Codici articolo

ESKSBMKLP30
ESKSBMKLPPYR

Accessori

Kit rilascio coscia	239640	(in dotazione)
Borsa Blatchford per arti grandi	936267	
Borsa Blatchford per arti piccoli	936268	
Kit ricambi ESK	ESK SKit	

Ingombro verticale



Adattatori dell'invasatura

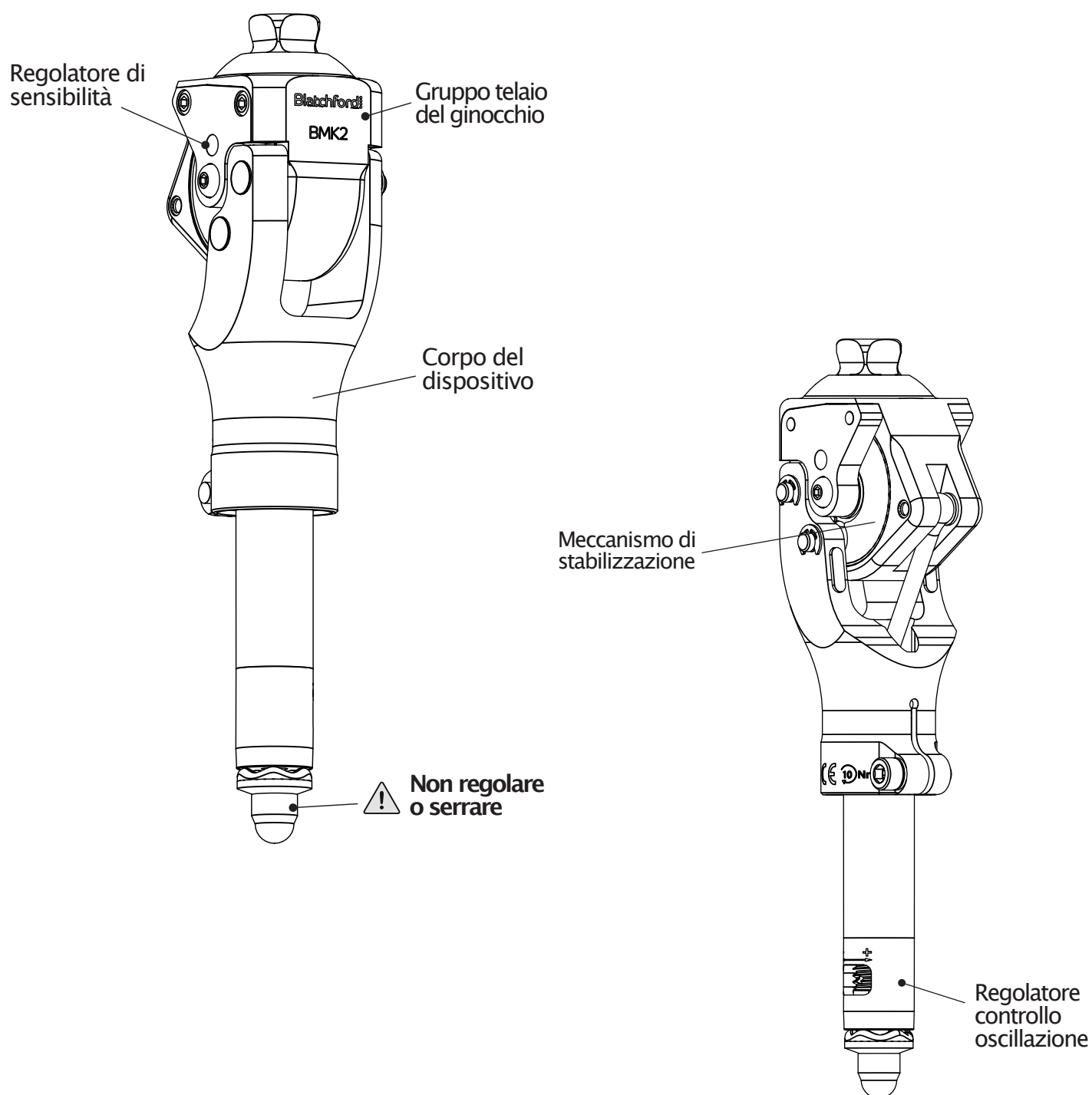


409041

189806

189127

Diagrammi di BMK2



Istruzioni per l'uso 938268
Guida per il paziente 938458

Ginocchio stabile, compatto e leggero
progettato per gli amputati poco attivi.

BMK2

Caratteristiche

- Supporto in appoggio attivato dal peso per offrire un'attivazione e un rilascio agevoli
- L'azione frenante con stabilità in fase di appoggio regolabile e blocco progressivo offre elevata stabilità e sicurezza durante l'appoggio
- La flessione in appoggio garantisce, inoltre, l'assorbimento degli urti e l'ammortizzazione, aumentando il comfort
- Il controllo dell'oscillazione mediante molla regolabile consente di modificare l'estensione ed il sollevamento del tallone assicurando che l'arto sia nel posto giusto al momento giusto. Ottimizzazione dell'altezza dal suolo per una riduzione del rischio di inciampo
 - I 6 livelli di controllo della stabilità durante la fase di appoggio si regolano tramite una chiave di Allen da 3 mm
 - Il regolatore dell'estensione consente regolazioni più sensibili per una migliore personalizzazione
- Leggero (580 g), richiede meno energia per garantire una buona mobilità
- Compatto (sporgenza di 60 mm quando il ginocchio è flesso)
- Allineamento facile e veloce che incorpora una piramide rotante prossimale
- Flessione del ginocchio a 130°
- Manutenzione agevole sul campo (consultare le istruzioni per l'uso)

Specifiche

Peso massimo dell'utente:	125 kg
Livello di attività:	1 & 2
Peso del componente:	580 g
Ingombro verticale:	127 mm



Adatto all'utilizzo in ambiente esterno

Codice articolo

BMK2

Accessori

Kit fermi di estensione	239453
Kit del meccanismo di stabilizzazione	239553
Ammortizzatore di estensione	B-0000021
Borsa Blatchford per arti grandi	936267
Borsa Blatchford per arti piccoli	936268

Attacco prossimale

Piramide maschio rotante

Attacco distale

Raccordo per tubo diametro 30 mm

Piede raccomandato

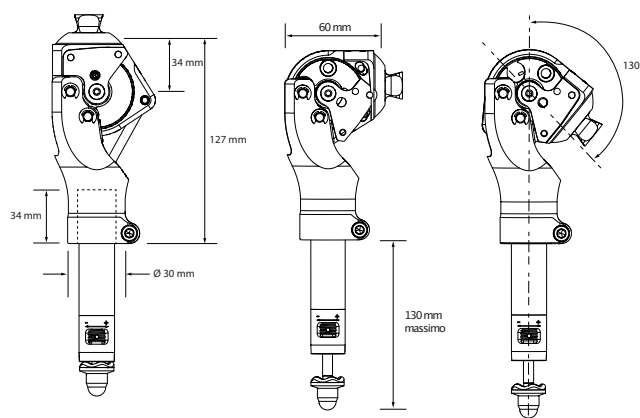
AvalonK2 o Navigator

+ AK30M1, raccordo di chiusura tubo, piramide femmina 30 mm

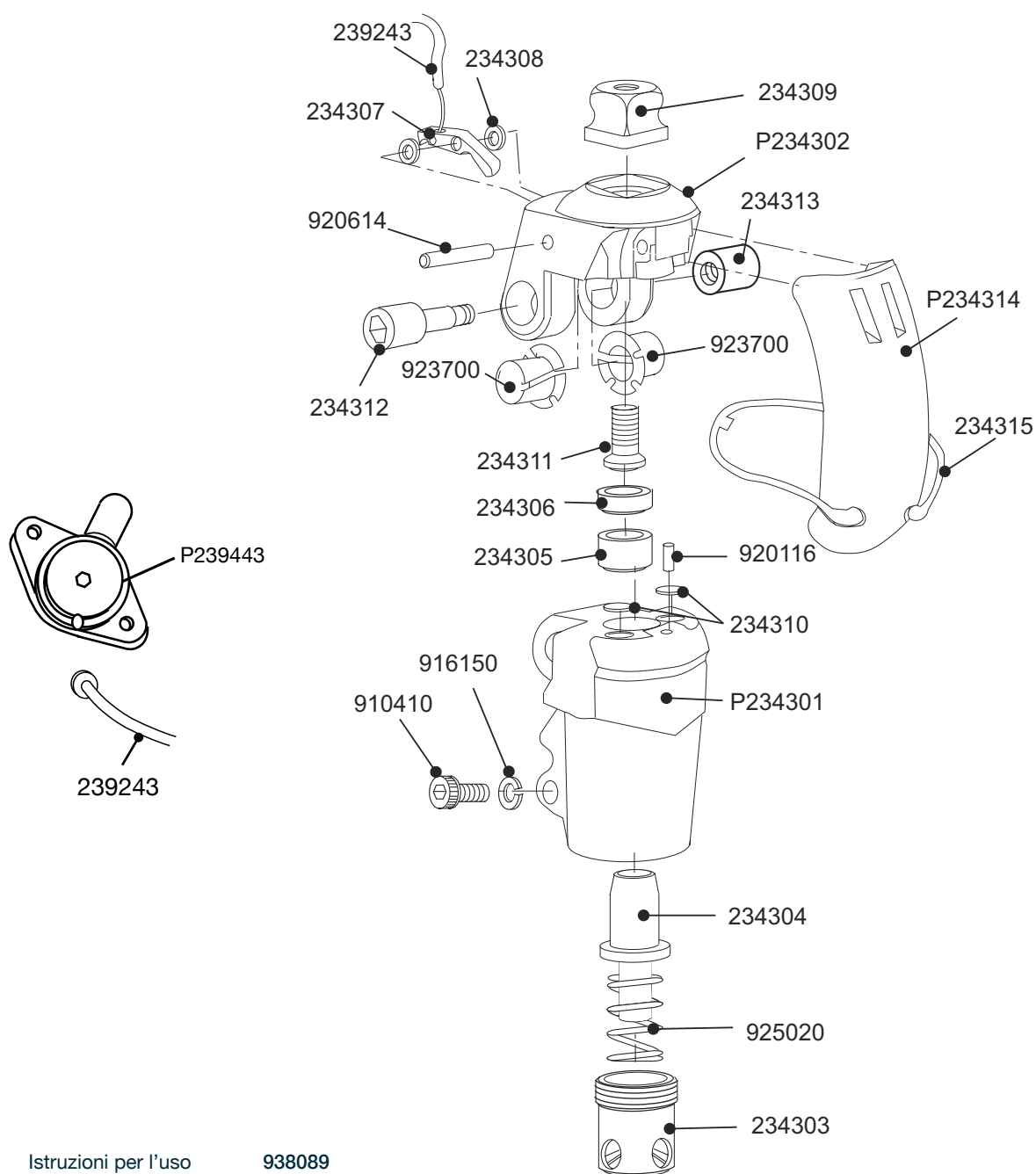
+ 903220/500, pilone in alluminio 30 mm/500 mm



Ingombro verticale



Diagrammi di Compact SAKL



Istruzioni per l'uso

938089

I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

Ginocchio compatto e leggero,
ideale per pazienti poco attivi

Compact SAKL

Caratteristiche

- Ginocchio sottile, profilo basso
- Flessione del ginocchio a 140°
- Blocco automatico in estensione
- Rilascio coscia

Specifiche

Peso massimo dell'utente:	125 kg
Livello di attività:	1-2
Peso del componente:	325 g
Ingombro verticale:	Vedi immagine
Unità di controllo:	SAKL



Vista laterale



Adatto all'utilizzo in ambiente esterno

Codice articolo

P239143

Accessori

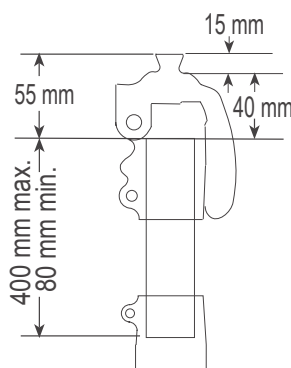
Kit rilascio coscia (solo leva di rilascio)	P239443
Cavo rilascio coscia	239243

Adattatori dell'invasatura

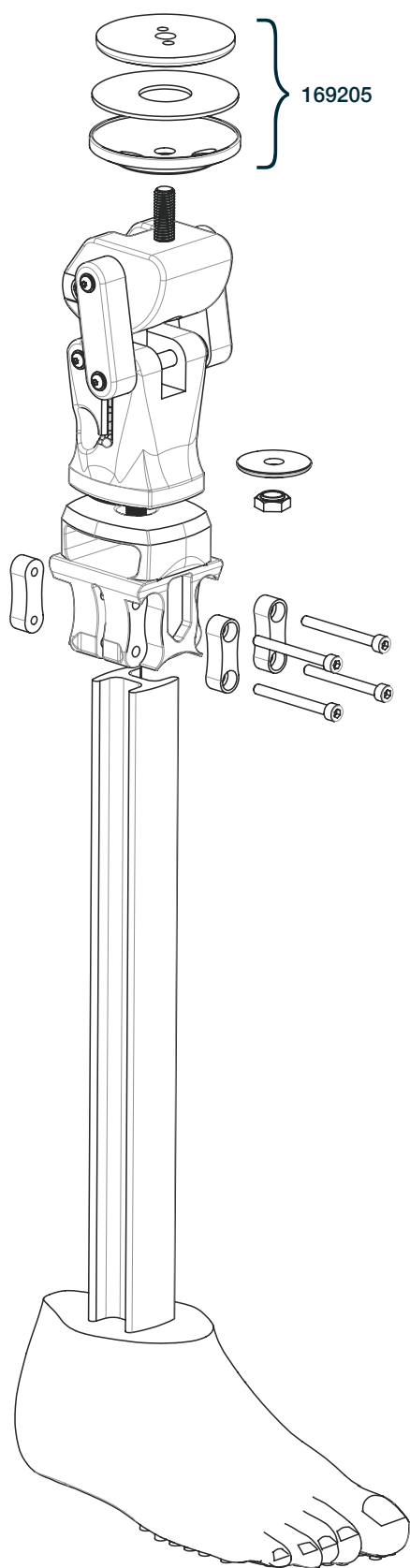
P409049



Ingombro verticale



Diagrammi di Aqualimb^{TF}



Istruzioni per l'uso	938321
Kit di allineamento	169205
Borsa Blatchford per arti grandi	936267
Borsa Blatchford per arti piccoli	936268

Una protesi impermeabile studiata per l'uso nella doccia e in ambienti umidi.

Aqualimb^{TF}

Ginocchia

Caratteristiche

- Ginocchio meccanico policentrico studiato per migliorare la sicurezza
- Opzione di blocco manuale per maggiore stabilità
- Montaggio rapido
- Suola con scolpitura antiscivolo

Specifiche

Peso massimo dell'utente:	100 kg
Livello di attività:	1-2
Misure:	22 cm-27 cm
Peso del componente†:	2,0 kg
Ingombro verticale:	400-585 mm
Altezza tallone:	5 mm



Adatto per immersione

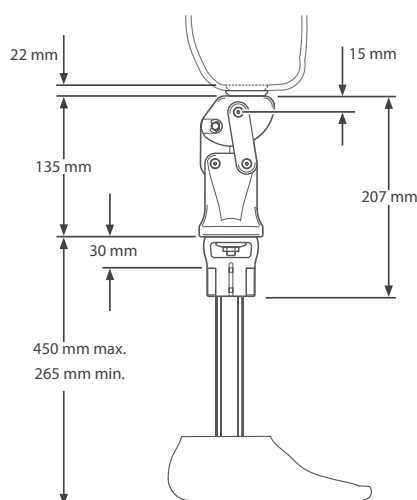


Esempio di ordine

Codice prodotto	Misura	Misura lato
AQTF	25	L

Esempio piede: AqualimbTF, misura 25 sinistro.

Ingombro verticale





Piedi e caviglie



Diagrammi di Elan

1 Kit lamine:

Misura piede	Misura piede	Misura piede	Misura piede
22-24	25-26	27-28	29-30
Set 1 - 539801S	Set 1 - 539810S	Set 1 - 539819S	Set 1 - 539828S
Set 2 - 539802S	Set 2 - 539811S	Set 2 - 539820S	Set 2 - 539829S
Set 3 - 539803S	Set 3 - 539812S	Set 3 - 539821S	Set 3 - 539830S
Set 4 - 539804S	Set 4 - 539813S	Set 4 - 539822S	Set 4 - 539831S
Set 5 - 539805S	Set 5 - 539814S	Set 5 - 539823S	Set 5 - 539832S
Set 6 - 539806S	Set 6 - 539815S	Set 6 - 539824S	Set 6 - 539833S
Set 7 - 539807S	Set 7 - 539816S	Set 7 - 539825S	Set 7 - 539834S
Set 8 - 539808S	Set 8 - 539817S	Set 8 - 539826S	Set 8 - 539835S

2 Calza di protezione:

Misura 22-26	531011
Misura 27-30	532811

3 Rivestimenti estetici del piede:*

Misura piede Sinistra/Destra	Stretto	Largo
22L	539038S	-
22R	539039S	-
23L	539040S	-
23R	539041S	-
24L	539042S	-
24R	539043S	-
25L	539044SN	539044SW
25R	539045SN	539045SW
26L	539046SN	539046SW
26R	539047SN	539047SW
27L	539048SN	539048SW
27R	539049SN	539049SW
28L	539050SN	539050SW
28R	539051SN	539051SW
29L	-	539052S
29R	-	539053S
30L	-	539054S
30R	-	539055S

*Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro

Dongle Bluetooth	409093
Manuale per il tecnico ortopedico	938317S

Kit caricabatterie Elan	409087E
-------------------------	---------

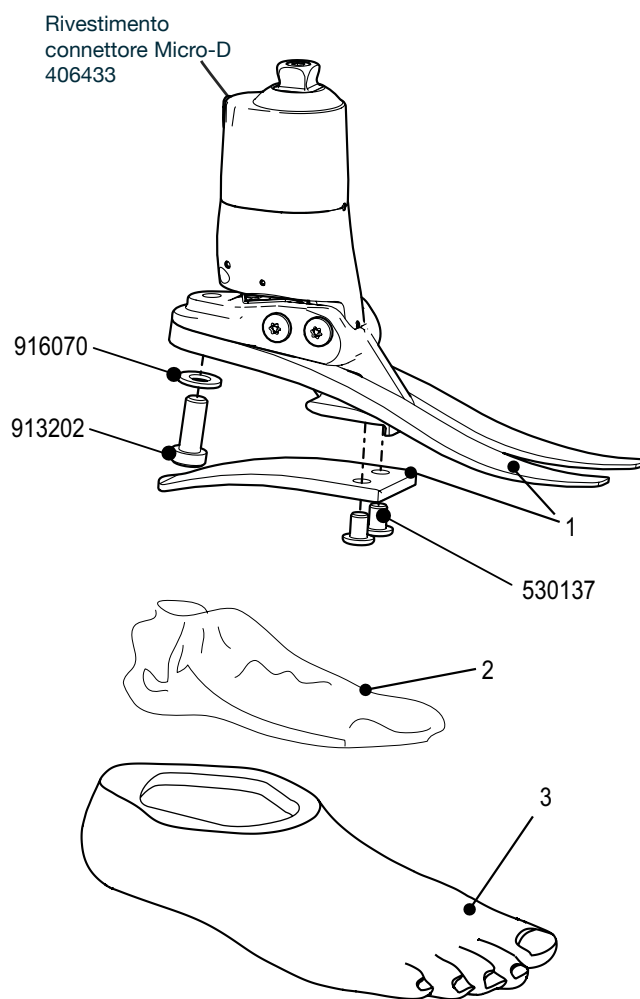
Comprende:

Caricabatterie	950215
Adattatore per caricabatterie (Regno Unito)	950103
Adattatore per caricabatterie (USA)	950104
Adattatore per caricabatterie (Europa)	950105
Cavo per adattatore per caricabatterie	409091
Kit comunicazione Elan	406431E

Comprende:

Adattatore Bluetooth USB esterno	950129
Cavo comunicazioni (da USB a TTL)	950928
Adattatore cavo comunicazioni	409078
Cavo di interfaccia (da micro D ad adattatore cavo comunicazioni)	409084
Chiave USB con software Elan	406413E

I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.



Piede/caviglia idraulici controllati da microprocessore per una migliore risposta sul terreno e controllo della velocità.

Caratteristiche

- Flessione plantare e dorsale auto-allineanti controllate da microprocessore
- Il supporto in posizione eretta aumenta la resistenza in fase statica per migliorare l'equilibrio e la stabilità, ridurre lo sforzo e favorire una postura più naturale
- Risposta variabile ai cambi di velocità
- L'aumento della resistenza alla flessione plantare permette un maggior immagazzinamento e restituzione di energia durante la camminata veloce o su pendenze
- La caviglia rimane in dorsiflessione in fase di oscillazione per aumentare il margine dell'avampiede e ridurre il rischio di inciampi e cadute
- Batterie interne alla caviglia
- La maggiore resistenza in dorsiflessione fornisce un freno nella discesa da pendenze per una maggior sicurezza e stabilità
- Rivestimento del piede con infradito

Rivestimento del piede e calza di protezione compresi.



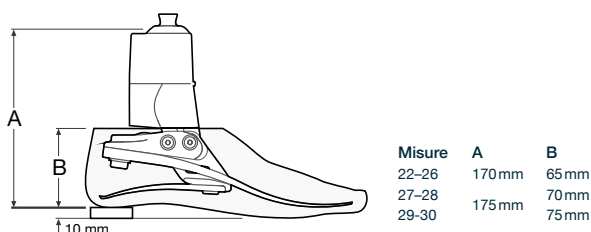
Specifiche

Peso massimo dell'utente:	125 kg*
Livello di attività:	(2), 3, (4**)
Misure:	22 cm-30 cm
Peso del componente:	920 g†
Ingombro verticale:	170 mm misure 22-26 175 mm misure 27-30
Altezza tallone:	10 mm



Adatto all'utilizzo in ambiente esterno

Ingombro verticale



Esempio di ordine

Codice prodotto	Misura	Misura lato	Larghezza*	Set lamine	Avampiede con infradito
ELAN	25	L	N	3	S

*Stretto (N) e Largo (W) disponibili solo per le misure da 25 a 28. □
Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro.
Esempio: misura piede 25, sinistro, stretto, valore lamina 3, avampiede con infradito.

Accessori

Cuneo di allineamento	940093
Kit caricabatterie ricambi	409087E
Tablet per programmazione	019179



I pazienti con livello di attività 2 e 4** che potrebbero beneficiare di questo piede, necessitano di lamine più morbide o più rigide a seconda del paziente. Per maggiori informazioni consultare le Istruzioni per l'uso.
Le raccomandazioni sul set di lamine sono rivolte ai pazienti transibiali. Ai pazienti transfemorali suggeriamo di scegliere un set di lamine di un grado inferiore.

Attività
3

Peso del paziente

44-52	53-59	60-68	69-77	78-88	89-100	101-116	117-125	kg
100-115	116-130	131-150	151-170	171-195	196-220	221-255	256-275	lbs

1	2	3	4	5	6	7	8	Set lamine
---	---	---	---	---	---	---	---	------------



*Per pesi superiori ai 125 kg e fino a 150 kg si prega di contattare un rappresentante Blatchford.

**Peso massimo del paziente 100 kg e utilizzare sempre una lamina di grado maggiore rispetto a quanto indicato nella tabella di selezione della lamina.

†Peso del componente indicato per una misura di 26 cm senza rivestimento del piede.

Diagrammi di Elan^{IC}

1 Kit lamine:

Misura piede	Misura piede	Misura piede	Misura piede
22-24	25-26	27-28	29-30
Set 1 - 539801S	Set 1 - 539810S	Set 1 - 539819S	Set 1 - 539828S
Set 2 - 539802S	Set 2 - 539811S	Set 2 - 539820S	Set 2 - 539829S
Set 3 - 539803S	Set 3 - 539812S	Set 3 - 539821S	Set 3 - 539830S
Set 4 - 539804S	Set 4 - 539813S	Set 4 - 539822S	Set 4 - 539831S
Set 5 - 539805S	Set 5 - 539814S	Set 5 - 539823S	Set 5 - 539832S
Set 6 - 539806S	Set 6 - 539815S	Set 6 - 539824S	Set 6 - 539833S
Set 7 - 539807S	Set 7 - 539816S	Set 7 - 539825S	Set 7 - 539834S
Set 8 - 539808S	Set 8 - 539817S	Set 8 - 539826S	Set 8 - 539835S

2 Calza di protezione:

Misura 22-26	531011
Misura 27-30	532811

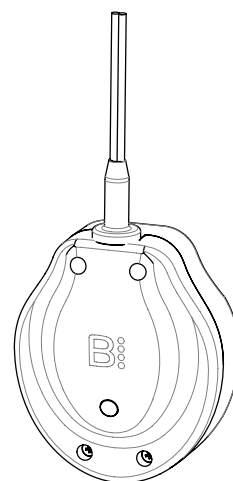
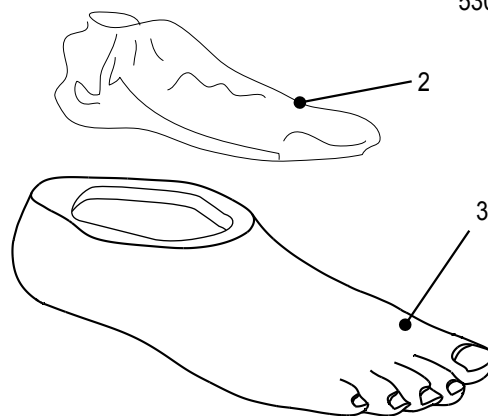
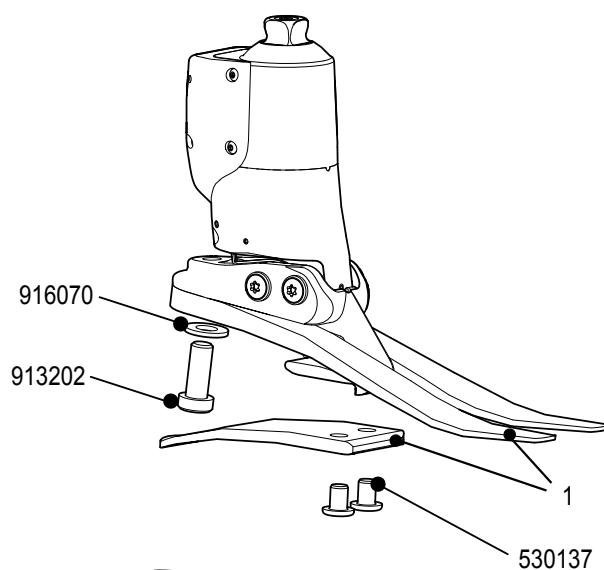
3 Rivestimenti estetici del piede:*

Misura piede Sinistra/Destra	Stretto	Largo
22L	539038S	-
22R	539039S	-
23L	539040S	-
23R	539041S	-
24L	539042S	-
24R	539043S	-
25L	539044SN	539044SW
25R	539045SN	539045SW
26L	539046SN	539046SW
26R	539047SN	539047SW
27L	539048SN	539048SW
27R	539049SN	539049SW
28L	539050SN	539050SW
28R	539051SN	539051SW
29L	-	539052S
29R	-	539053S
30L	-	539054S
30R	-	539055S

*Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro

Adattatore per caricabatterie – Regno Unito	950185
Adattatore per caricabatterie – USA	950184
Adattatore per caricabatterie – Europa	950183
Adattatore per caricabatterie – Australia	950186
Adattatore USB Bluetooth® esterno	950129
Kit caricabatterie IC	409087IC

Istruzioni per l'uso	938438
----------------------	---------------



I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

Piede/caviglia idraulici impermeabili, controllati da microprocessore per una migliore risposta sul terreno e controllo della velocità.

Elan^{IC}

Caratteristiche

- Bluetooth® integrato
- App di programmazione per clinici
- Flessione plantare e dorsale controllate da microprocessore
- Il supporto in posizione eretta aumenta la resistenza in fase statica per migliorare l'equilibrio e la stabilità, ridurre lo sforzo e favorire una postura più naturale
- Risposta variabile ai cambi di velocità
- L'aumento della resistenza alla flessione plantare permette un maggior immagazzinamento e restituzione di energia durante la camminata veloce o su pendenze
- La caviglia è in dorsiflessione in fase di oscillazione per aumentare il margine dell'avampiede e ridurre il rischio di inciampi e cadute
- La maggiore resistenza in dorsiflessione fornisce un freno nella discesa da pendenze per una maggior sicurezza e stabilità
- Impermeabile – IP67
- Carica a induzione
- Rivestimento del piede con infradito

Rivestimento del piede e calza di protezione compresi.



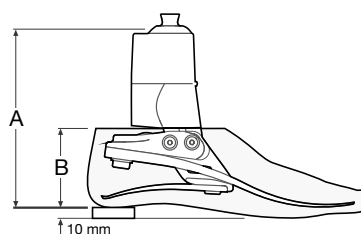
Specifiche

Peso massimo dell'utente:	125 kg*
Livello di attività:	(2), 3, (4**)
Misure:	22 cm-30 cm
Peso del componente:	1 kg†
Ingombro verticale:	172 mm misure 22-26 177 mm misure 27-30
Altezza tallone:	10 mm
Impermeabile:	misurazione secondo IP67



Adatto per immersione

Ingombro verticale



Misure	A	B
22-26	172 mm	65 mm
27-28	177 mm	70 mm
29-30	177 mm	75 mm

Esempio di ordine

Codice prodotto	Misura	Misura lato	Larghezza*	Set lamine	Avampiede con infradito
ELANIC	25	L	N	3	S

*Stretto (N) e Largo (W) disponibili solo per le misure da 25 a 28. □

Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro.

Esempio: misura piede 25, sinistro, stretto, valore lamina 3, avampiede con infradito.

Accessori

Cuneo di allineamento	940093
Kit caricabatterie a induzione	409087IC
Tablet per programmazione	019179

I pazienti con livello di attività 2 e 4** che potrebbero beneficiare di questo piede, necessitano di lamine più morbide o più rigide a seconda del paziente. Per maggiori informazioni consultare le Istruzioni per l'uso.

Le raccomandazioni sul set di lamine sono rivolte ai pazienti transtibiali. Ai pazienti transfemorali suggeriamo di scegliere un set di lamine di un grado inferiore.

Attività
3

Peso del paziente

44-52	53-59	60-68	69-77	78-88	89-100	101-116	117-125	kg
100-115	116-130	131-150	151-170	171-195	196-220	221-255	256-275	lbs

1	2	3	4	5	6	7	8	Set lamine
---	---	---	---	---	---	---	---	------------



*Per pesi superiori ai 125 kg e fino a 150 kg si prega di contattare un rappresentante Blatchford.

**Peso massimo del paziente 100 kg e utilizzare sempre una lamina di grado maggiore rispetto a quanto indicato nella tabella di selezione della lamina.

†Peso del componente indicato per una misura di 26 cm senza rivestimento del piede.

Diagrammi di Echelon^{VAC}

1 Kit lamine:

Misura piede	Misura piede	Misura piede	Misura piede
22-24	25-26	27-28	29-30
Set 1 - 539801S	Set 1 - 539810S	Set 1 - 539819S	Set 1 - 539828S
Set 2 - 539802S	Set 2 - 539811S	Set 2 - 539820S	Set 2 - 539829S
Set 3 - 539803S	Set 3 - 539812S	Set 3 - 539821S	Set 3 - 539830S
Set 4 - 539804S	Set 4 - 539813S	Set 4 - 539822S	Set 4 - 539831S
Set 5 - 539805S	Set 5 - 539814S	Set 5 - 539823S	Set 5 - 539832S
Set 6 - 539806S	Set 6 - 539815S	Set 6 - 539824S	Set 6 - 539833S
Set 7 - 539807S	Set 7 - 539816S	Set 7 - 539825S	Set 7 - 539834S
Set 8 - 539808S	Set 8 - 539817S	Set 8 - 539826S	Set 8 - 539835S

2 Calza di protezione:

Misura 22-26	531011
Misura 27-30	532811

3 Rivestimenti estetici del piede:*

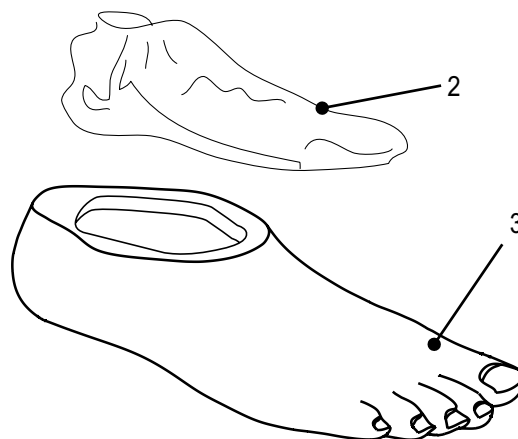
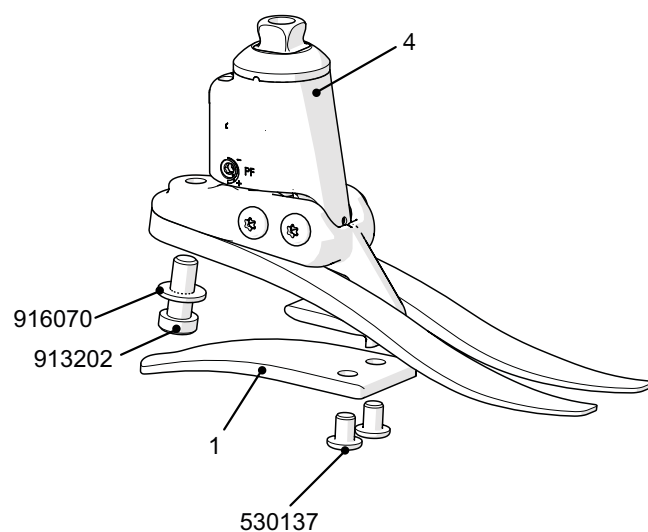
Misura piede Sinistra/Destra	Stretto	Largo
22L	539038S	-
22R	539039S	-
23L	539040S	-
23R	539041S	-
24L	539042S	-
24R	539043S	-
25L	539044SN	539044SW
25R	539045SN	539045SW
26L	539046SN	539046SW
26R	539047SN	539047SW
27L	539048SN	539048SW
28L	539050SN	539050SW
28R	539051SN	539051SW
28R	-	539051S
29L	-	539052S
29R	-	539053S
30L	-	539054S
30R	-	539055S

*Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro

4 Gruppo supporto

Misura	
S: 22-24	409263VAC
M: 25-26	409363VAC
L: 27-30	409463VAC

Istruzioni per l'uso	938367S
----------------------	---------



I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

Tecnologia di caviglia idraulica associata a un sistema di vuoto elevato per un collegamento sicuro e comodo all'invasatura.

Echelon^{VAC}

Caratteristiche

- Tecnologia idraulica biomimetica con vuoto elevato integrato
- Il movimento di camminata genera un vuoto naturale
- Nessuna potenza richiesta, funzionamento delicato
- Design leggero e compatto
- Ingombro verticale ridotto
- Lamine in e-carbon per una restituzione energetica efficiente
- Design con dita separate per adattabilità al terreno su superfici irregolari
- Rivestimento del piede con infradito

Rivestimento del piede e calza di protezione compresi.



Specifiche

Peso massimo dell'utente:	125 kg
Livello di attività:	(2), 3, (4*)
Misure:	da 22 a 30 cm
Peso del componente:	700 g [†]
Vuoto massimo:	17" Hg
Ingombro verticale:	121 mm misure 22-24 126 mm misure 25-26 131 mm misure 27-30
Altezza tallone:	10 mm



Adatto all'utilizzo in ambiente esterno

Esempio di ordine

Codice prodotto	Misura	Misura lato	Larghezza*	Set lamine	Avampiede con infradito
EVAC	25	L	N	3	S

*Stretto (N) e Largo (W) disponibili solo per le misure da 25 a 28. □
Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro.
Esempio: misura piede 25, sinistro, stretto, valore lamina 3, avampiede con infradito.

Accessori

Le valvole consigliate per l'uso con EchelonVAC sono disponibili a pagina 120.

Cuneo di allineamento **940093**

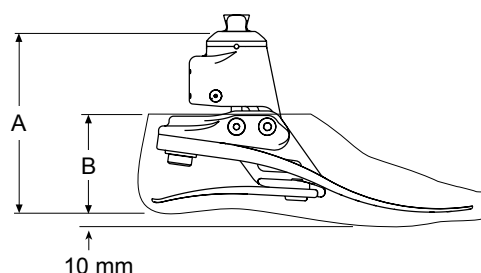


Chiave di regolazione FD/FP **940236**

Kit di collegamento all'invasatura **409663**

Kit di manutenzione per valvola di ritenzione **409863**

Ingombro verticale



Misura	A	Misura	B
22-24	121 mm	22-26	65 mm
25-26	126 mm	27-28	70 mm
27-30	131 mm	29-30	75 mm

I pazienti con livello di attività 2 e 4* che potrebbero beneficiare di questo piede, necessitano di lamine più morbide o più rigide a seconda del paziente. Per maggiori informazioni consultare le Istruzioni per l'uso.
Le raccomandazioni sul set di lamine sono rivolte ai pazienti transibiali. Ai pazienti transfemorali suggeriamo di scegliere un set di lamine di un grado inferiore.

Attività
3

Peso del paziente

44-52	53-59	60-68	69-77	78-88	89-100	101-116	117-125	kg
100-115	116-130	131-150	151-170	171-195	196-220	221-255	256-275	lbs

1	2	3	4	5	6	7	8	Set lamine
---	---	---	---	---	---	---	---	------------



*Peso massimo del paziente 100 kg e utilizzare sempre una lamina di grado maggiore rispetto a quanto indicato nella tabella di selezione della lamina.

[†]Peso del componente indicato per una misura di 26 cm senza rivestimento del piede.

Diagrammi di Echelon^{VT}

1 Kit lamine:

Misura piede	Misura piede	Misura piede	Misura piede
22-24	25-26	27-28	29-30
Set 1 - 539801S	Set 1 - 539810S	Set 1 - 539819S	Set 1 - 539828S
Set 2 - 539802S	Set 2 - 539811S	Set 2 - 539820S	Set 2 - 539829S
Set 3 - 539803S	Set 3 - 539812S	Set 3 - 539821S	Set 3 - 539830S
Set 4 - 539804S	Set 4 - 539813S	Set 4 - 539822S	Set 4 - 539831S
Set 5 - 539805S	Set 5 - 539814S	Set 5 - 539823S	Set 5 - 539832S
Set 6 - 539806S	Set 6 - 539815S	Set 6 - 539824S	Set 6 - 539833S
Set 7 - 539807S	Set 7 - 539816S	Set 7 - 539825S	Set 7 - 539834S
Set 8 - 539808S	Set 8 - 539817S	Set 8 - 539826S	Set 8 - 539835S

2 Calza di protezione:

Misura 22-26	531011
Misura 27-30	532811

3 Rivestimenti estetici del piede:*

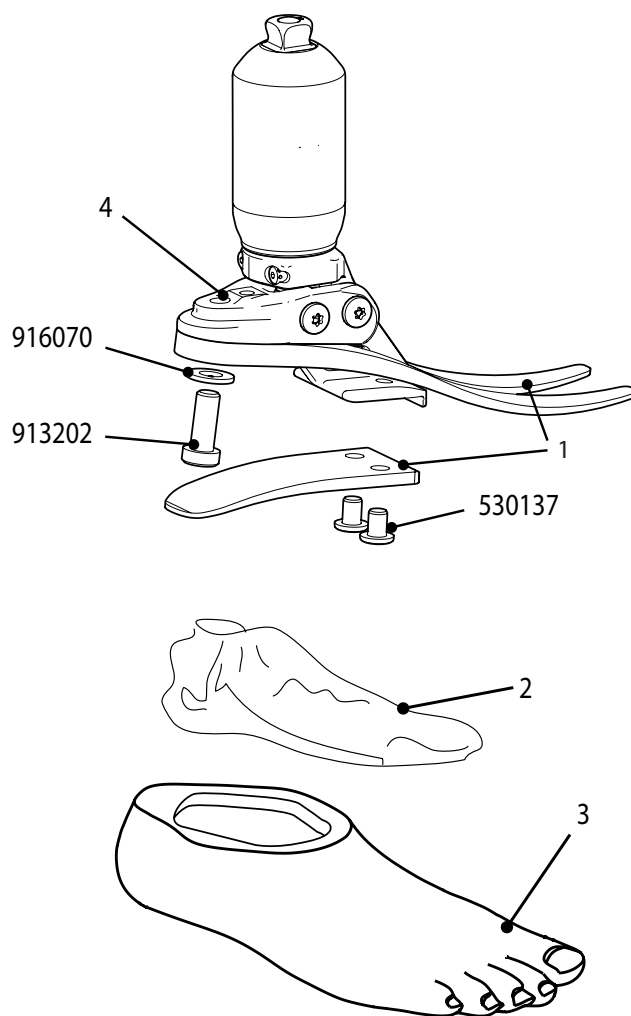
Misura piede Sinistra/Destra	Stretto	Largo
22L	539038S	-
22R	539039S	-
23L	539040S	-
23R	539041S	-
24L	539042S	-
24R	539043S	-
25L	539044SN	539044SW
25R	539045SN	539045SW
26L	539046SN	539046SW
26R	539047SN	539047SW
27L	539048SN	539048SW
27R	539049SN	539049SW
28L	539050SN	539050SW
28R	539051SN	539051SW
29L	-	539052S
29R	-	539053S
30L	-	539054S
30R	-	539055S

*Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro

4 Gruppo supporto

Misura	Indicatore			
	1	2	3	4
S: 22, 23 & 24	539062	539063	539064	539065
M: 25 & 26	539066	539067	539068	539069
L: da 27 a 30	539070	539071	539072	539073

Istruzioni per l'uso **938315S**



I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

Piede/caviglia idraulica biomimetica con ammortizzatore, rotazione e dita separate per adattamento al terreno.

Echelon^{VT}

Caratteristiche

- Controllo idraulico della flessione plantare e dorsale
- Dorsiflessione dell'avampiede per la fase di oscillazione
- Assorbimento degli urti verticali e da rotazione
- Funzione treppiede per conformità e adattabilità verticale
- Funzionamento delle lame e idraulico ottimale
- Design del piede sottile
- Lamine reattive del piede in e-carbon
- Rivestimento del piede con infradito

Rivestimento del piede e calza di protezione compresi.

Specifiche

Peso massimo del paziente:	125 kg
Livello di attività:	(2), 3, (4*)
Misure:	22 cm-30 cm
Peso del componente:	855 g†
Ingombro verticale:	168 mm misure 22-24 173 mm misure 25-26 178 mm misure 27-30
Altezza tallone:	10 mm



Adatto all'utilizzo in ambiente esterno



Esempio di ordine

Codice prodotto	Misura	Misura lato	Larghezza*	Set lamine	Molla assiale	Avampiede con infradito
ECVT	25	L	N	5	3	S

*Stretto (N) e Largo (W) disponibili solo per le misure da 25 a 28. □
Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro.
Esempio: misura piede 25, sinistro, stretto, valore lamina 5, lamina assiale 3, avampiede con infradito

Accessori

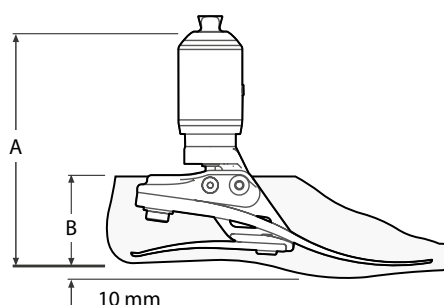
Cuneo di allineamento 940093



Copertura del rivestimento del piede 539C



Ingombro verticale



Misura	A	Misura	B
22-24	168 mm	22-26	65 mm
25-26	173 mm	27-28	70 mm
27-30	178 mm	29-30	75 mm

I pazienti con livello di attività 2 e 4* che potrebbero beneficiare di questo piede, necessitano di lamine più morbide o più rigide a seconda del paziente.

Le raccomandazioni sul set di lamine sono rivolte ai pazienti transtibiali. Ai pazienti transfemorali suggeriamo di scegliere un set di lamine di un grado inferiore.

Attività	Peso del paziente								kg lbs	Set di lamine del piede
	44-52 100-115	53-59 116-130	60-68 131-150	69-77 151-170	78-88 171-195	89-100 196-220	101-116 221-255	117-125 256-275		
3	1	2	3	4	5	6	7	8		
		•		••		•••		••••		◀ Indicazione del valore nominale della molla di shock assiale
		1		2		3		4		▶ Lamina assiale

*Peso massimo del paziente 100 kg e utilizzare sempre una lamina di grado maggiore rispetto a quanto indicato nella tabella di selezione della lamina.

†Peso del componente indicato per una misura di 26 cm senza rivestimento del piede.

Echelon

1 Kit lamine

Misura piede	Misura piede	Misura piede	Misura piede
22-24	25-26	27-28	29-30
Set 1 - 539801S	Set 1 - 539810S	Set 1 - 539819S	Set 1 - 539828S
Set 2 - 539802S	Set 2 - 539811S	Set 2 - 539820S	Set 2 - 539829S
Set 3 - 539803S	Set 3 - 539812S	Set 3 - 539821S	Set 3 - 539830S
Set 4 - 539804S	Set 4 - 539813S	Set 4 - 539822S	Set 4 - 539831S
Set 5 - 539805S	Set 5 - 539814S	Set 5 - 539823S	Set 5 - 539832S
Set 6 - 539806S	Set 6 - 539815S	Set 6 - 539824S	Set 6 - 539833S
Set 7 - 539807S	Set 7 - 539816S	Set 7 - 539825S	Set 7 - 539834S
Set 8 - 539808S	Set 8 - 539817S	Set 8 - 539826S	Set 8 - 539835S

2 Calza di protezione:

Misura 22-26	531011
Misura 27-30	532811

3 Rivestimenti estetici del piede:*

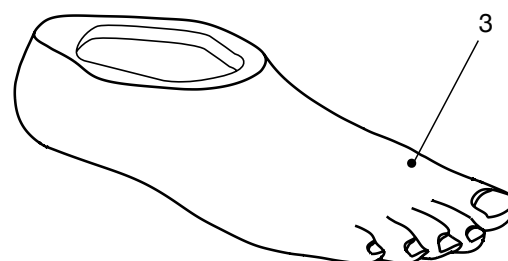
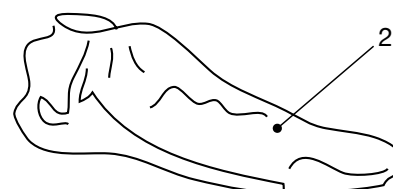
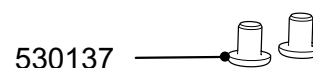
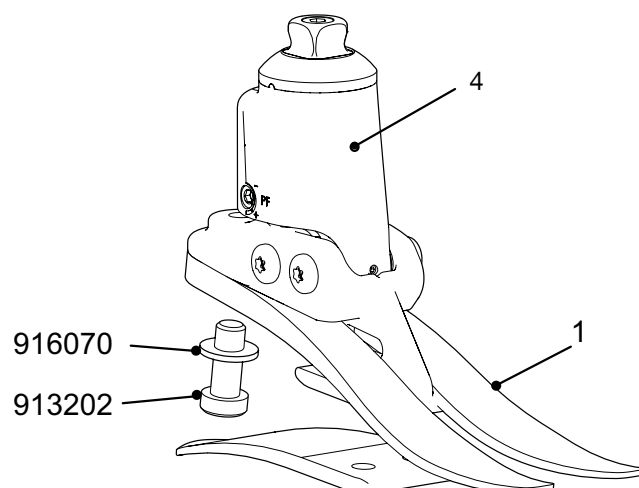
Misura piede Sinistra/Destra	Stretto	Largo
22L	539038S	-
22R	539039S	-
23L	539040S	-
23R	539041S	-
24L	539042S	-
24R	539043S	-
25L	539044SN	539044SW
25R	539045SN	539045SW
26L	539046SN	539046SW
26R	539047SN	539047SW
27L	539048SN	539048SW
27R	539049SN	539049SW
28L	539050SN	539050SW
28R	539051SN	539051SW
29L	-	539052S
29R	-	539053S
30L	-	539054S
30R	-	539055S

*Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro

4 Gruppo supporto:

S 22-24	409263
M 25-26	409363
L 27-30	409463

Istruzioni per l'uso 938280S



I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

Controllo idraulico biomimetico della caviglia e dita separate per stabilità su terreni irregolari o in pendenza.

Echelon

Caratteristiche

- Controllo idraulico indipendente del plantare e della dorsiflessione dorsale
- Il design biomimetico simula il movimento naturale della caviglia
- Piede in dorsiflessione durante la fase di oscillazione
- Posizione naturale dell'avampiede per sedersi
- Tallone e lamine dell'avampiede in e-carbon
- Elegante e compatto per una finitura cosmetica
- Rivestimento del piede con infradito

Rivestimento del piede e calza di protezione compresi.



Specifiche

Peso massimo dell'utente:	125 kg
Livello di attività:	(2), 3, (4*)
Misure:	22 cm-30 cm
Peso del componente:	688 g†
Ingombro verticale:	115 mm misure 22-24 120 mm misure 25-26 125 mm misure 27-30
Altezza tallone:	10 mm



Esempio di ordine

Codice prodotto	Misura	Misura lato	Larghezza*	Set lamine	Avampiede con infradito
EC	25	L	N	3	S

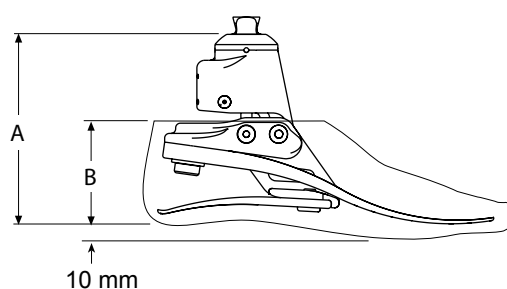
*Stretto (N) e Largo (W) disponibili solo per le misure da 25 a 28. □
Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro.
Esempio: misura piede 25, sinistro, stretto, valore lamina 3, avampiede con infradito.

Accessori

Cuneo di allineamento 940093



Ingombro verticale



Misura	A	Misura	B
22-24	115 mm	22-26	65 mm
25-26	120 mm	27-28	70 mm
27-30	125 mm	29-30	75 mm

I pazienti con livello di attività 2 e 4* che potrebbero beneficiare di questo piede, necessitano di lamine più morbide o più rigide a seconda del paziente. Per maggiori informazioni consultare le Istruzioni per l'uso.
Le raccomandazioni sul set di lamine sono rivolte ai pazienti transtibiali. Ai pazienti transfemorali suggeriamo di scegliere un set di lamine di un grado inferiore.

Attività
3

Peso del paziente

44-52	53-59	60-68	69-77	78-88	89-100	101-116	117-125	kg
100-115	116-130	131-150	151-170	171-195	196-220	221-255	256-275	lbs
1	2	3	4	5	6	7	8	Set lamine

*Peso massimo del paziente 100 kg e utilizzare sempre una lamina di grado maggiore rispetto a quanto indicato nella tabella di selezione della lamina.
†Peso del componente indicato per una misura di 26 cm senza rivestimento del piede.

Diagrammi di Echelon^{ER}

1 Kit lamine:

Misura piede	Misura piede	Misura piede	Misura piede
22-24	25-26	27-28	29-30
Set 1 - 539801S	Set 1 - 539810S	Set 1 - 539819S	Set 1 - 539828S
Set 2 - 539802S	Set 2 - 539811S	Set 2 - 539820S	Set 2 - 539829S
Set 3 - 539803S	Set 3 - 539812S	Set 3 - 539821S	Set 3 - 539830S
Set 4 - 539804S	Set 4 - 539813S	Set 4 - 539822S	Set 4 - 539831S
Set 5 - 539805S	Set 5 - 539814S	Set 5 - 539823S	Set 5 - 539832S
Set 6 - 539806S	Set 6 - 539815S	Set 6 - 539824S	Set 6 - 539833S
Set 7 - 539807S	Set 7 - 539816S	Set 7 - 539825S	Set 7 - 539834S
Set 8 - 539808S	Set 8 - 539817S	Set 8 - 539826S	Set 8 - 539835S

2 Calza di protezione:

Misura 22-26	531011
Misura 27-30	532811

3 Rivestimenti estetici del piede:*

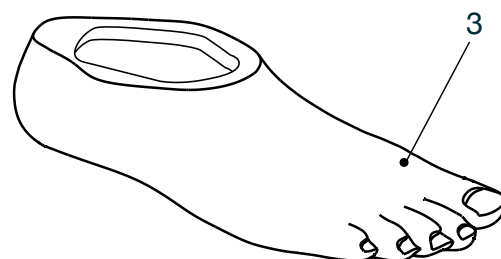
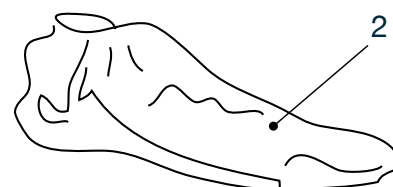
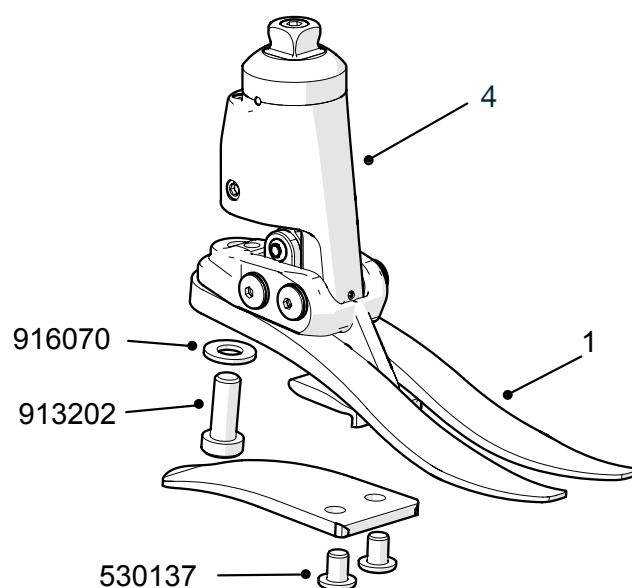
Misura piede Sinistra/Destra	Stretto	Largo
22L	539038S	-
22R	539039S	-
23L	539040S	-
23R	539041S	-
24L	539042S	-
24R	539043S	-
25L	539044SN	539044SW
25R	539045SN	539045SW
26L	539046SN	539046SW
26R	539047SN	539047SW
27L	539048SN	539048SW
27R	539049SN	539049SW
28L	539050SN	539050SW
28R	539051SN	539051SW
29L	-	539052S
29R	-	539053S
30L	-	539054S
30R	-	539055S

*Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro

4 Gruppo supporto

S 22-24	409263ER
M 25-26	409363ER
L 27-30	409463ER

Istruzioni per l'uso Echelon ^{ER}	938449
--	--------



I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

Caviglia idraulica biomimetica con un'estensione dell'ampiezza di movimento della caviglia per una maggior stabilità su terreni irregolari o in pendenza.

Echelon^{ER}

Caratteristiche

- Tecnologia Echelon esclusiva e testata
- Estensione dell'ampiezza di movimento – 25° rispetto ai 9° Echelon
- Maggiore flessibilità nella scelta della calzatura e possibilità di camminare scalzi
- Posizione seduta più comoda e naturale
- Design solido e impermeabile
- Maggiore stabilità e semplicità nelle fasi statica e seduta
- Interfaccia della piramide appositamente studiata per permettere l'uscita dell'acqua dall'interno del tubo
- Rivestimento del piede con infradito

Rivestimento del piede e calza di protezione compresi.



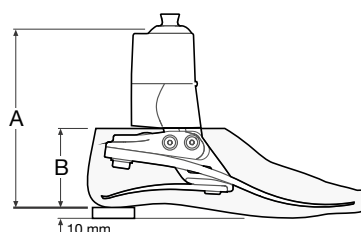
Specifiche

Peso massimo dell'utente:	125 kg*
Livello di attività:	(2), 3, (4**)
Misure:	22 cm-30 cm
Peso del componente:	770 g†
Ingombro verticale:	142 mm misure 22-24 147 mm misure 25-26 152 mm misure 27-30
Altezza tallone:	10 mm



Adatto per immersione

Ingombro verticale



Misura	A	Misura	B
22-24	142 mm	22-26	65 mm
25-26	147 mm	27-28	70 mm
27-30	152 mm	29-30	75 mm

Esempio di ordine

Codice prodotto	Misura	Misura lato	Larghezza*	Set lamine	Avampiede con infradito
ECER	25	L	N	3	S

*Stretto (N) e Largo (W) disponibili solo per le misure da 25 a 28. □
Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro.
Esempio: misura piede 25, sinistro, stretto, valore lamina 3, avampiede con infradito.

Accessori

Istruzioni per l'uso	938449
Guida per il paziente	938450
Cuneo di allineamento	940093
Chiave di regolazione FD/FP	940236



I pazienti con livello di attività 2 e 4** che potrebbero beneficiare di questo piede, necessitano di lamine più morbide o più rigide a seconda del paziente. Per maggiori informazioni consultare le Istruzioni per l'uso.

Le raccomandazioni sul set di lamine sono rivolte ai pazienti transtibiali. Ai pazienti transfemorali suggeriamo di scegliere un set di lamine di un grado inferiore.

Attività
3

Peso del paziente

44-52	53-59	60-68	69-77	78-88	89-100	101-116	117-125	kg
100-115	116-130	131-150	151-170	171-195	196-220	221-255	256-275	lbs

1	2	3	4	5	6	7	8	Set lamine
---	---	---	---	---	---	---	---	------------



*Per pesi superiori ai 125 kg e fino a 150 kg si prega di contattare un rappresentante Blatchford.

**Peso massimo del paziente 100 kg e utilizzare sempre una lamina di grado maggiore rispetto a quanto indicato nella tabella di selezione della lamina.

†Peso del componente indicato per una misura di 26 cm senza rivestimento del piede.

Diagrammi di Elite²

1 Kit lamine

Misura piede	Misura piede	Misura piede	Misura piede
22-24	25-26	27-28	29-30
Set 1 - 539701S	Set 1 - 539710S	Set 1 - 539719S	Set 1 - Speciale
Set 2 - 539702S	Set 2 - 539711S	Set 2 - 539720S	Set 2 - Solo su ordinazione
Set 3 - 539703S	Set 3 - 539712S	Set 3 - 539721S	Set 3 - 539730S
Set 4 - 539704S	Set 4 - 539713S	Set 4 - 539722S	Set 4 - 539731S
Set 5 - 539705S	Set 5 - 539714S	Set 5 - 539723S	Set 5 - 539732S
Set 6 - 539706S	Set 6 - 539715S	Set 6 - 539724S	Set 6 - 539733S
Set 7 - 539707S	Set 7 - 539716S	Set 7 - 539725S	Set 7 - 539734S
Set 8 - 539708S	Set 8 - 539717S	Set 8 - 539726S	Set 8 - 539735S
Set 9 - -	Set 9 - 539718S	Set 9 - 539727S	Set 9 - 539736S

2 Calza di protezione

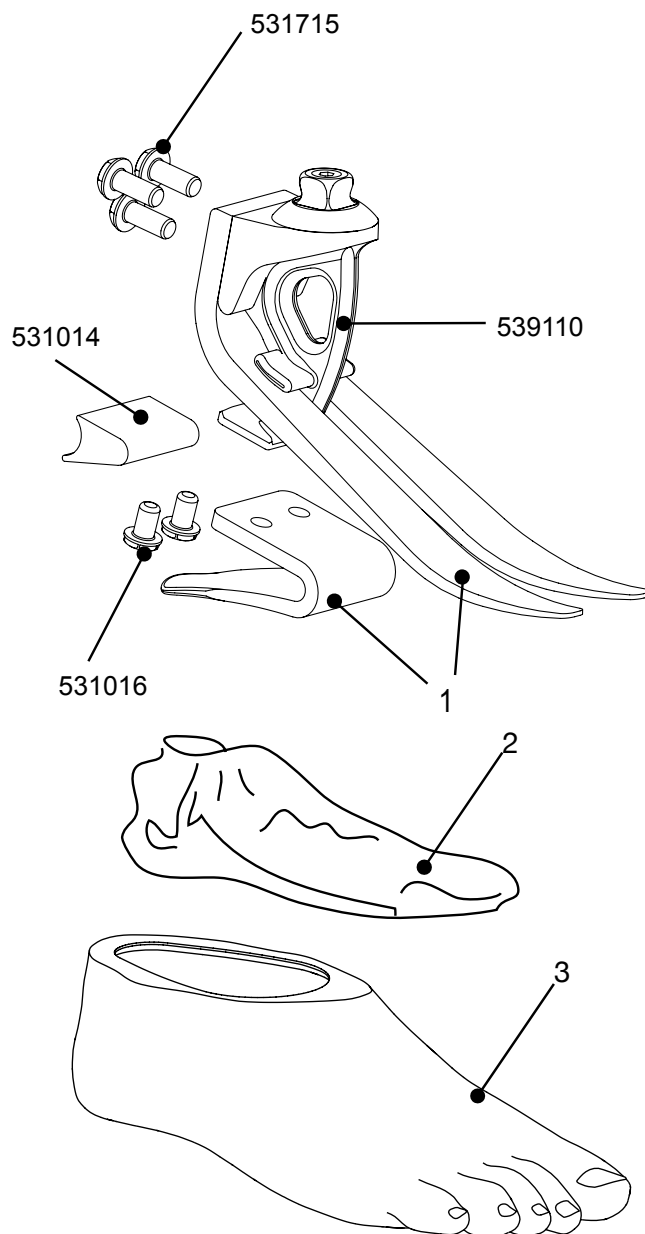
Misura 22-26	531011
Misura 27-30	532811

3 Rivestimenti estetici del piede:*

Misura piede Sinistra/ Destra	Stretto	Largo
22L	539038S	-
22R	539039S	-
23L	539040S	-
23R	539041S	-
24L	539042S	-
24R	539043S	-
25L	539044SN	539044SW
25R	539045SN	539045SW
26L	539046SN	539046SW
26R	539047SN	539047SW
27L	539048SN	539048SW
27R	539049SN	539049SW
28L	539050SN	539050SW
28R	539051SN	539051SW
29L	-	539052S
29R	-	539053S
30L	-	539054S
30R	-	539055S

*Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro

Istruzioni per l'uso 938223S



I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

Piede per attività leggere con una restituzione energetica efficiente.

Elite²

Caratteristiche

- Lamine del piede potenziate in e-carbon
- Adattabilità al terreno da Tripod System™
- Dita separate
- Design leggero
- Cuneo del tallone con lamina a rigidità variabile
- Ingombro verticale ridotto e finitura semplice
- Rivestimento del piede con infradito

Rivestimento del piede e calza di protezione compresi.

Specifiche

Peso massimo dell'utente:	166 kg
Livello di attività:	(2), 3, 4
Misure:	22 cm-30 cm
Peso del componente:	420 g [†]
Ingombro verticale:	130 mm
Altezza tallone:	10 mm



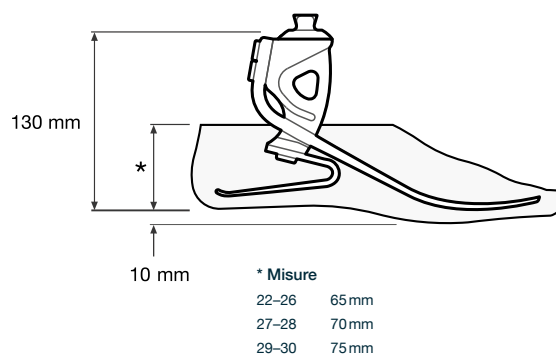
Adatto per immersione

Esempio di ordine

Codice prodotto	Misura	Misura lato	Larghezza*	Set lamine	Avampiede con infradito
EL	25	L	N	5	S

*Stretto (N) e Largo (W) disponibili solo per le misure da 25 a 28. □
 Aggiungere suffisso D per una tonalità di colore più scuro.
 Esempio piede: Elite2, misura 25, sinistro, stretto, valore lamina 5, avampiede con infradito.

Ingombro verticale



		Impatto	Attività	Peso del paziente									
				44-52	53-59	60-68	69-77	78-88	89-100	101-116	117-130	131-147	148-166 kg
				100-115	116-130	131-150	151-170	171-195	196-220	221-255	256-285	286-325	326-365 lbs
Basso	Camminata quotidiana e attività sportiva occasionale come golf ed escursionismo	B	3	1	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Moderato	Camminata impegnativa, attività sportiva frequente o quotidiana come il jogging	M	4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	-
Elevato	Attività quotidiane quali corsa su lunga distanza, arrampicata, sollevamento e trasporto di oggetti pesanti per motivi professionali	A	4	2	3	4	5	6	7	8	9	-	-

Le raccomandazioni sul set di lamine sono rivolte ai pazienti transtibiali. Ai pazienti transfemorali suggeriamo di scegliere un set di lamine di un grado inferiore.

B = Basso, M = Moderato, A = Alto

Set di lamine del piede

[†]Peso del componente indicato per una misura di 26 cm senza rivestimento del piede.

Diagrammi di Elite^{VT}

1 Kit lamine

Misura piede	Misura piede	Misura piede	Misura piede
22-24	25-26	27-28	29-30
Set 1 - 539701S	Set 1 - 539710S	Set 1 - 539719S	
Set 2 - 539702S	Set 2 - 539711S	Set 2 - 539720S	
Set 3 - 539703S	Set 3 - 539712S	Set 3 - 539721S	Set 3 - 539730S
Set 4 - 539704S	Set 4 - 539713S	Set 4 - 539722S	Set 4 - 539731S
Set 5 - 539705S	Set 5 - 539714S	Set 5 - 539723S	Set 5 - 539732S
Set 6 - 539706S	Set 6 - 539715S	Set 6 - 539724S	Set 6 - 539733S
Set 7 - 539707S	Set 7 - 539716S	Set 7 - 539725S	Set 7 - 539734S
Set 8 - 539708S	Set 8 - 539717S	Set 8 - 539726S	Set 8 - 539735S
Set 9 - -	Set 9 - 539718S	Set 9 - 539727S	Set 9 - 539736S

2 Calza di protezione

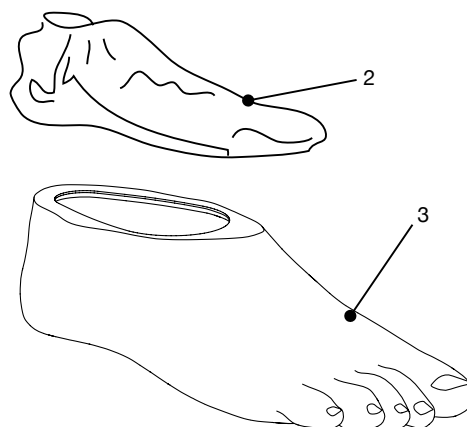
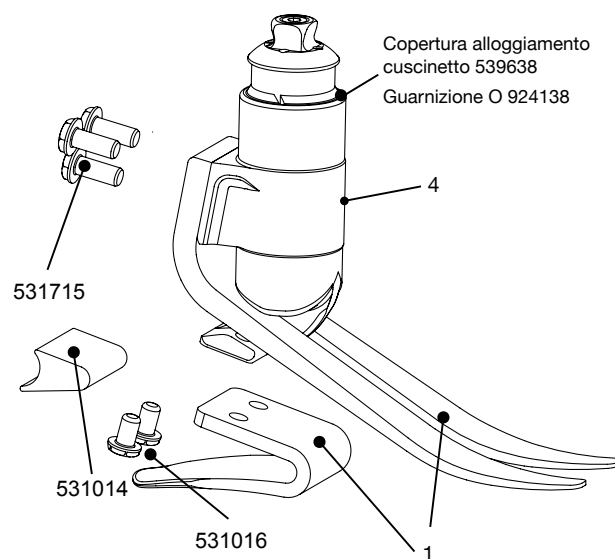
Misura 22-26	531011
Misura 27-30	532811

3 Rivestimenti estetici del piede.*

Misura piede Sinistra/ Destra	Stretto	Largo
22L	539038S	-
22R	539039S	-
23L	539040S	-
23R	539041S	-
24L	539042S	-
24R	539043S	-
25L	539044SN	539044SW
25R	539045SN	539045SW
26L	539046SN	539046SW
26R	539047SN	539047SW
27L	539048SN	539048SW
27R	539049SN	539049SW
28L	539050SN	539050SW
28R	539051SN	539051SW
29L	-	539052S
29R	-	539053S
30L	-	539054S
30R	-	539055S

*Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro

4 Gruppo supporto	Lamina di shock assiale (non raffigurata)
Livello 1 - 539138	Livello 1 - 539058
Livello 2 - 539238	Livello 2 - 539059
Livello 3 - 539338	Livello 3 - 539060
Livello 4 - 539438	Livello 4 - 539061
Istruzioni per l'uso	938289S



I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

Caratteristiche

- Lamina di precisione in titanio per compressione verticale e rotazione assiale
- Risposta progressiva al carico assiale
- Restituzione energetica efficiente e controllata
- Lamine del piede indipendenti in e-carbon
- Cuneo del tallone con lamina a rigidità variabile
- Compatto, manutenzione ridotta, finitura cosmetica
- Rivestimento del piede con infradito

Rivestimento del piede e calza di protezione compresi.

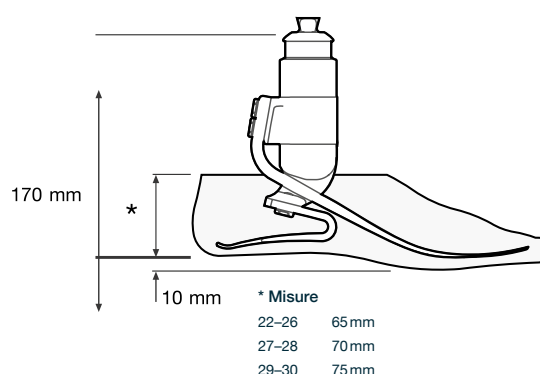
Specifiche

Peso massimo dell'utente:	166 kg
Livello di attività:	3-4
Rotazione massima:	+/-15°
Misure:	22 cm-30 cm
Peso del componente:	750 g [†]
Ingombro verticale:	170 mm
Altezza tallone:	10 mm



Adatto all'utilizzo in ambiente esterno

Ingombro verticale



Esempio di ordine

Codice prodotto	Misura	Misura lato	Larghezza*	Set lamine	Lamina d'urto	Avampiede con infradito
EVT	25	L	N	7	3	S

*Stretto (N) e Largo (W) disponibili solo per le misure da 25 a 28.□

Aggiungere suffisso D per una tonalità di colore più scuro.

Esempio piede: EliteVT, misura 25, sinistro, stretto, valore lamina 7, lamina d'urto 3, avampiede con infradito.

Basso	Camminata quotidiana e attività sportiva occasionale come golf ed escursionismo	Impatto	Attività	Peso del paziente											
Moderato	Camminata impegnativa, attività sportiva frequente o quotidiana come il jogging			44-52	53-59	60-68	69-77	78-88	89-100	101-116	117-130	131-147	148-166 kg		
				100-115	116-130	131-150	151-170	171-195	196-220	221-255	256-285	286-325	326-365 lbs		
Elevato	Attività quotidiane quali corsa su lunga distanza, arrampicata, sollevamento e trasporto di oggetti pesanti per motivi professionali	B	3	1	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
		M	4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	-		
		A	4	2	3	4	5	6	7	8	9	-	-		
Le raccomandazioni sul set di lamine sono rivolte ai pazienti transtibiali. Ai pazienti transfemorali suggeriamo di scegliere un set di lamine di un grado inferiore.				♣		♣		♣		♣					
				1		2		3		4					
				B = Basso. M = Moderato. A = Alto											

Set di lamine del piede

Indicazione del valore nominale della molla di shock assiale

Lamina d'urto assiale

4
3

Set di lamine del piede

◀ Indicazione del valore nominale della molla di shock assiale
◀ Lamina d'urto assiale

[†]Peso del componente indicato per una misura di 26 cm senza rivestimento del piede.

Diagrammi di Epirus

1 Kit lamine

Misura piede	Misura piede	Misura piede	Misura piede
22-24	25-26	27-28	29-30
Set 1 - 539801S	Set 1 - 539810S	Set 1 - 539819S	Set 1 - 539828S
Set 2 - 539802S	Set 2 - 539811S	Set 2 - 539820S	Set 2 - 539829S
Set 3 - 539803S	Set 3 - 539812S	Set 3 - 539821S	Set 3 - 539830S
Set 4 - 539804S	Set 4 - 539813S	Set 4 - 539822S	Set 4 - 539831S
Set 5 - 539805S	Set 5 - 539814S	Set 5 - 539823S	Set 5 - 539832S
Set 6 - 539806S	Set 6 - 539815S	Set 6 - 539824S	Set 6 - 539833S
Set 7 - 539807S	Set 7 - 539816S	Set 7 - 539825S	Set 7 - 539834S
Set 8 - 539808S	Set 8 - 539817S	Set 8 - 539826S	Set 8 - 539835S

2 Calza di protezione

Misure da 22 a 26	531011
Misure da 27 a 30	532811

3 Rivestimenti estetici del piede:*

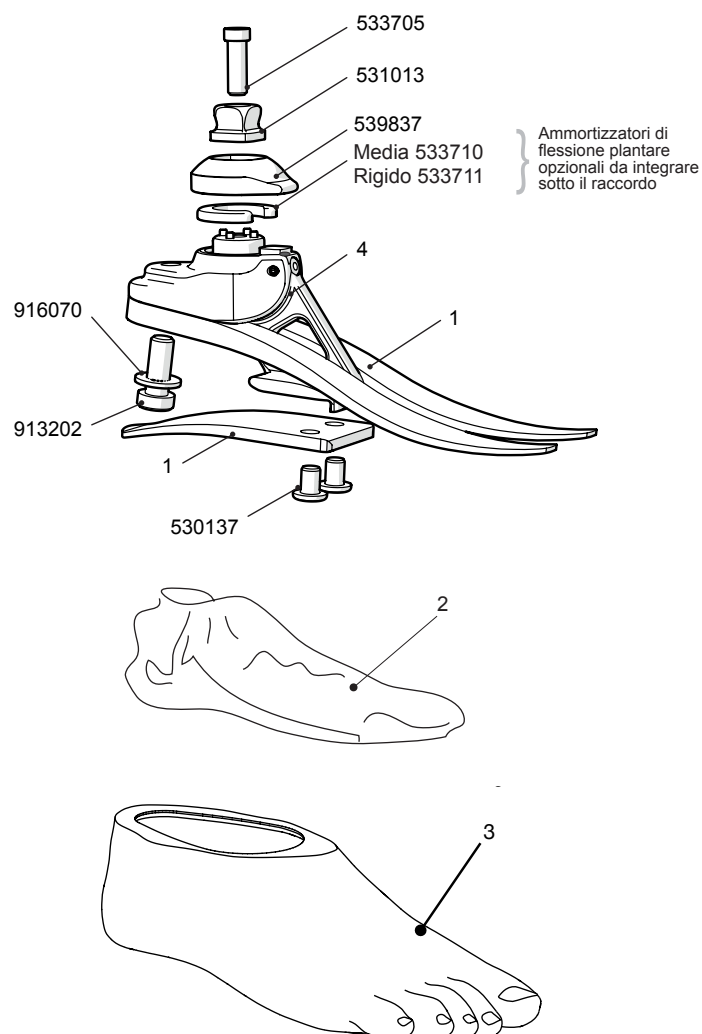
Misura piede Sinistra/ Destra	Stretto	Largo
22L	539038S	-
22R	539039S	-
23L	539040S	-
23R	539041S	-
24L	539042S	-
24R	539043S	-
25L	539044SN	539044SW
25R	539045SN	539045SW
26L	539046SN	539046SW
26R	539047SN	539047SW
27L	539048SN	539048SW
27R	539049SN	539049SW
28L	539050SN	539050SW
28R	539051SN	539051SW
29L	-	539052S
29R	-	539053S
30L	-	539054S
30R	-	539055S

*Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro

4 Gruppo supporto

S 22-24	539437
M 25-26	539537
L 27-30	539637

Istruzioni per l'uso	938276S
----------------------	----------------



I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

Piede a basso profilo con articolazione della caviglia e dita separate.

Epirus

Caratteristiche

- Movimento della caviglia multiassiale con stabilità da treppiede
- Lamine del piede indipendenti in e-carbon
- Scelta della rigidità della FP
- Adattabilità al terreno e risposta energetica efficiente
- Rivestimento del piede con infradito

Rivestimento del piede e calza di protezione compresi.



Specifiche

Peso massimo dell'utente:	125 kg
Livello di attività:	(2), 3, (4*)
Misure:	22 cm-30 cm
Peso del componente:	400 g [†]
Ingombro verticale:	85 mm
Altezza tallone:	10 mm



Adatto all'utilizzo in ambiente esterno

Esempio di ordine

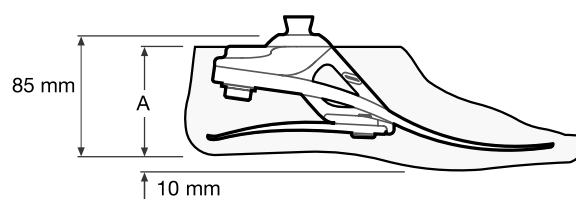
Codice prodotto	Misura	Misura lato	Larghezza*	Set lamine	Avampiede con infradito
EP	25	L	N	3	S

*Stretto (N) e Largo (W) disponibili solo per le misure da 25 a 28.□

Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro.

Esempio: misura piede 25, sinistro, stretto, valore lamina 3, avampiede con infradito.

Ingombro verticale



Misura	A
22-26	65 mm
27-28	70 mm
29-30	75 mm

I pazienti con livello di attività 2 e 4* che potrebbero beneficiare di questo piede, necessitano di lamine più morbide o più rigide a seconda del paziente. Per maggiori informazioni consultare le Istruzioni per l'uso.

Le raccomandazioni sul set di lamine sono rivolte ai pazienti transtibiali. Ai pazienti transfemorali suggeriamo di scegliere un set di lamine di un grado inferiore.

Attività

3

Peso del paziente

44-52	53-59	60-68	69-77	78-88	89-100	101-116	117-125	kg
100-115	116-130	131-150	151-170	171-195	196-220	221-255	256-275	lbs

1	2	3	4	5	6	7	8	Set lamine
---	---	---	---	---	---	---	---	------------



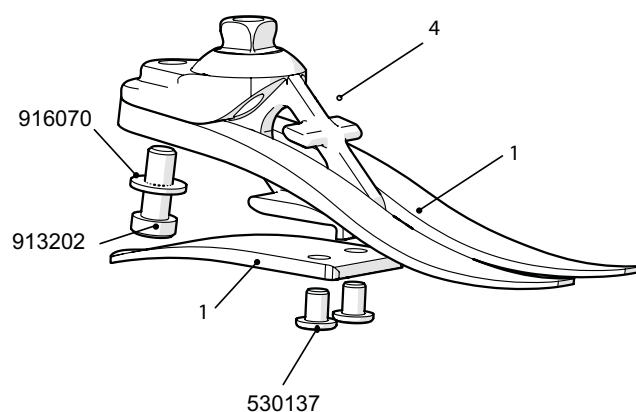
*Peso massimo del paziente 100 kg e utilizzare sempre una lamina di grado maggiore rispetto a quanto indicato nella tabella di selezione della lamina.

†Peso del componente indicato per una misura di 26 cm senza rivestimento del piede.

Diagrammi di Esprit

1 Kit lamine

Misura piede 22-24	Misura piede 25-26	Misura piede 27-28	Misura piede 29-30
Set 1 - 539801S	Set 1 - 539810S	Set 1 - 539819S	Set 1 - 539828S
Set 2 - 539802S	Set 2 - 539811S	Set 2 - 539820S	Set 2 - 539829S
Set 3 - 539803S	Set 3 - 539812S	Set 3 - 539821S	Set 3 - 539830S
Set 4 - 539804S	Set 4 - 539813S	Set 4 - 539822S	Set 4 - 539831S
Set 5 - 539805S	Set 5 - 539814S	Set 5 - 539823S	Set 5 - 539832S
Set 6 - 539806S	Set 6 - 539815S	Set 6 - 539824S	Set 6 - 539833S
Set 7 - 539807S	Set 7 - 539816S	Set 7 - 539825S	Set 7 - 539834S
Set 8 - 539808S	Set 8 - 539817S	Set 8 - 539826S	Set 8 - 539835S



2 Calza di protezione

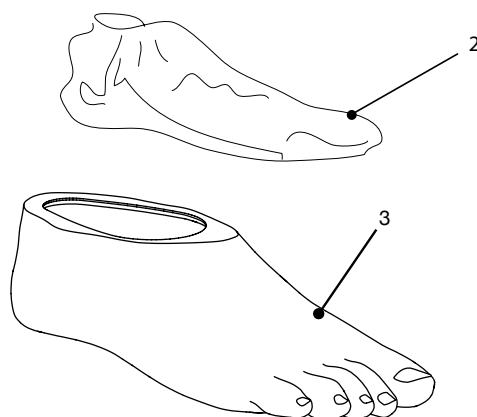
Misure da 22 a 26 **531011**

Misure da 27 a 30 **532811**

3 Rivestimenti estetici del piede:*

Misura piede Sinistra/ Destra	Stretto	Largo
22L	539038S	-
22R	539039S	-
23L	539040S	-
23R	539041S	-
24L	539042S	-
24R	539043S	-
25L	539044SN	539044SW
25R	539045SN	539045SW
26L	539046SN	539046SW
26R	539047SN	539047SW
27L	539048SN	539048SW
27R	539049SN	539049SW
28L	539050SN	539050SW
28R	539051SN	539051SW
29L	-	539052S
29R	-	539053S
30L	-	539054S
30R	-	539055S

*Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro



4 Gruppo supporto

S 22-24	539201
M 25-26	539210
L 27-30	539219
Istruzioni per l'uso	938264S

I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

Piede a basso profilo con lamine delle dita separate per risposta energetica.

Esprit

Caratteristiche

- Piede a basso profilo con lamine in e-carbon
- Finitura leggera e semplice
- Design a treppiede con dita separate
- Ideale per monconi più lunghi o dove siano necessari componenti aggiuntivi
- Rivestimento del piede con infradito

Rivestimento del piede e calza di protezione compresi.

Specifiche

Peso massimo dell'utente:	125 kg
Livello di attività:	(2), 3, (4*)
Misure:	22 cm-30 cm
Peso del componente:	317 g†
Ingombro verticale:	65 mm misure 22-24 70 mm misure 25-26 75 mm misure 27-30
Altezza tallone:	10 mm

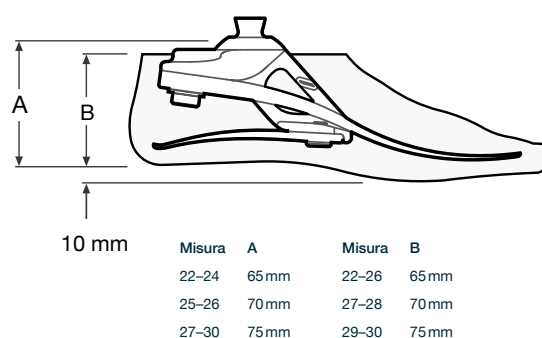


Esempio di ordine

Codice prodotto	Misura	Misura lato	Larghezza*	Set lamine	Avampiede con infradito
ESP	25	L	N	3	S

*Stretto (N) e Largo (W) disponibili solo per le misure da 25 a 28. □
Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro.
Esempio: misura piede 25, sinistro, stretto, valore lamina 3, avampiede con infradito.

Ingombro verticale



I pazienti con livello di attività 2 e 4* che potrebbero beneficiare di questo piede, necessitano di lamine più morbide o più rigide a seconda del paziente. Per maggiori informazioni consultare le Istruzioni per l'uso.

Le raccomandazioni sul set di lamine sono rivolte ai pazienti transtibiali. Ai pazienti transfemorali suggeriamo di scegliere un set di lamine di un grado inferiore.

Attività

3

Peso del paziente

44-52	53-59	60-68	69-77	78-88	89-100	101-116	117-125	kg
100-115	116-130	131-150	151-170	171-195	196-220	221-255	256-275	lbs

1	2	3	4	5	6	7	8	Set lamine
---	---	---	---	---	---	---	---	------------

4
3
2

†Peso del componente indicato per una misura di 26 cm senza rivestimento del piede.

*Peso massimo del paziente 100 kg e utilizzare sempre una lamina di grado maggiore rispetto a quanto indicato nella tabella di selezione della lamina.

Diagrammi di Elite Blade

1 Kit lamine

Misura piede 22-24	Misura piede 25-26	Misura piede 27-28	Misura piede 29-30
Set 1 - 539901S	Set 1 - 539610S	Set 1 - 539619S	
Set 2 - 539902S	Set 2 - 539611S	Set 2 - 539620S	
Set 3 - 539903S	Set 3 - 539612S	Set 3 - 539621S	Set 3 - 539630S
Set 4 - 539904S	Set 4 - 539613S	Set 4 - 539622S	Set 4 - 539631S
Set 5 - 539905S	Set 5 - 539614S	Set 5 - 539623S	Set 5 - 539632S
Set 6 - 539906S	Set 6 - 539615S	Set 6 - 539624S	Set 6 - 539633S
Set 7 - 539907S	Set 7 - 539616S	Set 7 - 539625S	Set 7 - 539634S
Set 8 - -	Set 8 - 539617S	Set 8 - 539626S	Set 8 - 539635S
Set 9 - -	Set 9 - 539618S	Set 9 - 539627S	Set 9 - 539636S

2 Calza di protezione

Misura 22-26	531011
Misura 27-30	532811

3 Rivestimenti estetici del piede:*

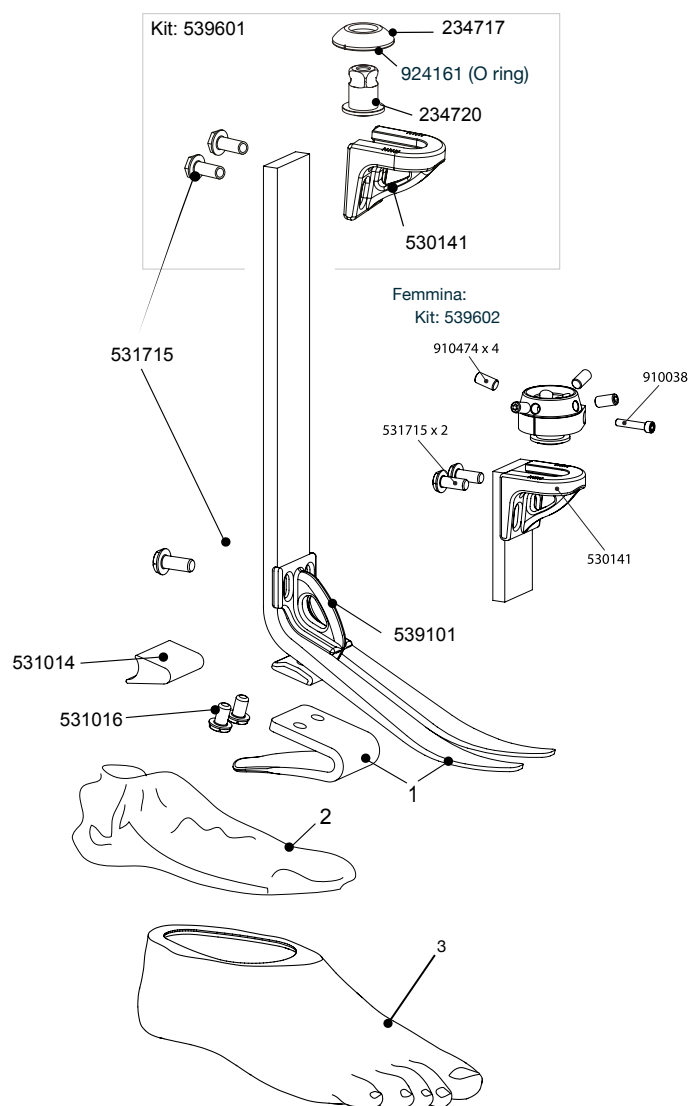
Misura piede Sinistra/Destra	Stretto	Largo
22L	539038S	-
22R	539039S	-
23L	539040S	-
23R	539041S	-
24L	539042S	-
24R	539043S	-
25L	539044SN	539044SW
25R	539045SN	539045SW
26L	539046SN	539046SW
26R	539047SN	539047SW
27L	539048SN	539048SW
27R	539049SN	539049SW
28L	539050SN	539050SW
28R	539051SN	539051SW
29L	-	539052S
29R	-	539053S
30L	-	539054S
30R	-	539055S

Morsetto di fissaggio:

Dima di taglio Elite Blade	941255
----------------------------	---------------

Utilizzare anche come guida di taglio e foratura. Disponibili separatamente.

Istruzioni per l'uso	938295S
----------------------	----------------



I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

Lamina leggera e flessibile per una restituzione energetica elevata

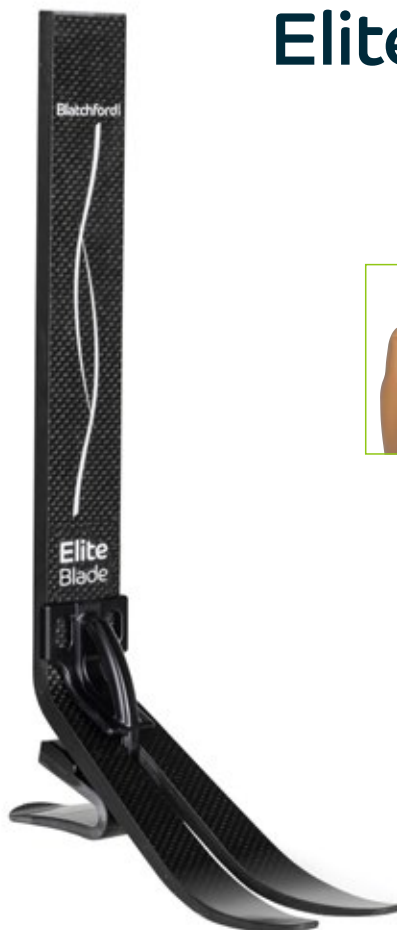
Caratteristiche

- Piede in e-carbon con lamine indipendenti
- Leggera con progressione dinamica di avanzamento
- Range di impatto della lamina da basso ad alto
- Cuneo del tallone con lamina a rigidità variabile
- Alloggiamenti rotanti e scorrevoli maschi o femmine
- Rivestimento del piede con infradito

Rivestimento del piede e calza di protezione compresi.

Specifiche

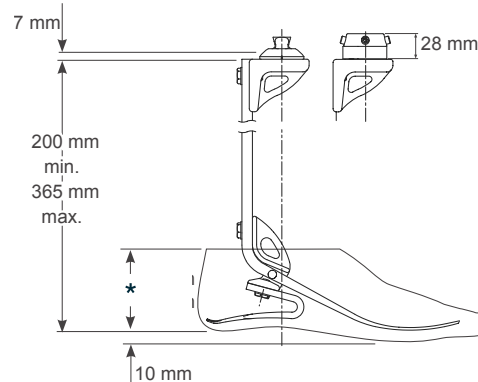
Peso massimo dell'utente:	166 kg
Livello di attività:	3-4
Misure:	22 cm-30 cm
Peso del componente:	500 g [†]
Ingombro verticale:	200 mm - 365 mm (min - max)
Altezza tallone:	10 mm



Esempio di ordine

Codice prodotto	Misura lato	Misura Larghezza*	Set lamine con infradito	Avampiede + Alloggiamento superiore	
EB	25	L	N	5	S
<p>*Stretto (N) e Largo (W) disponibili solo per le misure da 25 a 28. □</p> <p>Aggiungere suffisso D per una tonalità di colore più scuro. Esempio piede: Elite Blade, misura 25 sinistro, stretto, valore lamina 5, avampiede con infradito.</p>					<p>539601: Alloggiamento superiore lamina TT maschio – scorrimento e rotazione</p> <p>539602: Alloggiamento superiore lamina TT femmina – scorrimento e rotazione</p>

Ingombro verticale



* Misure	
22-26	65 mm
27-28	70 mm
29-30	75 mm

Accessori

Copertura del rivestimento del piede	539087
Alloggiamento superiore maschio	539601
Alloggiamento superiore femmina	539602



Basso	Camminata quotidiana e attività sportiva occasionale come golf ed escursionismo	Impatto	Attività	Peso del paziente										
				44-52	53-59	60-68	69-77	78-88	89-100	101-116	117-130	131-147	148-166 kg	
Moderato	Camminata impegnativa, attività sportiva frequente o quotidiana come il jogging			100-115	116-130	131-150	151-170	171-195	196-220	221-255	256-285	286-325	326-365 lbs	
Elevato	Attività quotidiane quali corsa su lunga distanza, arrampicata, sollevamento e trasporto di oggetti pesanti per motivi professionali	B	3	1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
		M	4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	-	
		A	4	2	3	4	5	6	7	8	9	-	-	
Le raccomandazioni sul set di lamine sono rivolte ai pazienti transibiali. Ai pazienti transfemorali suggeriamo di scegliere un set di lamine di un grado inferiore.			B = Basso, M = Moderato, A = Alto											

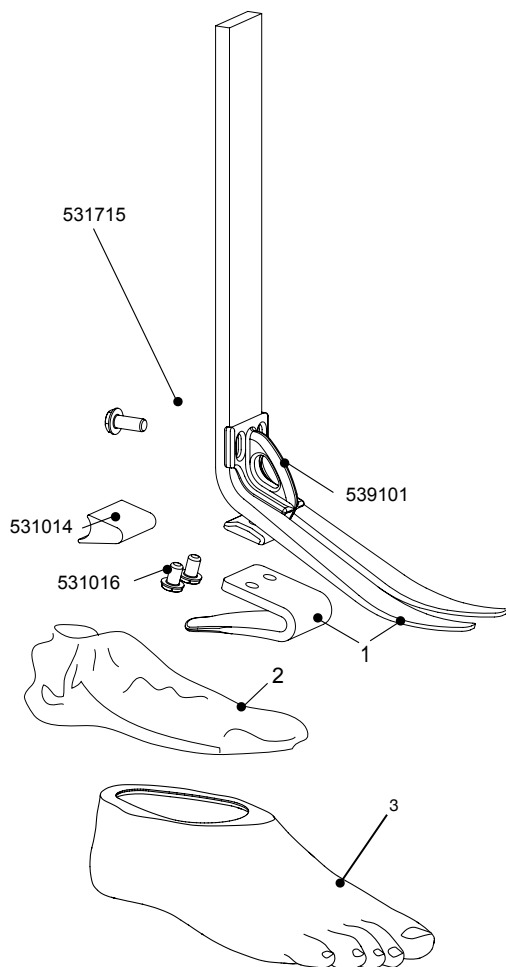
Set di lamine del piede

Le raccomandazioni sul set di lamine sono rivolte ai pazienti transtibiali. Ai pazienti transfemorali suggeriamo di scegliere un set di lamine di un grado inferiore.

B = Basso, M = Moderato, A = Alto

[†]Peso del componente indicato per una misura di 26 cm senza rivestimento del piede.

Diagrammi di Elite Blade^{VT}



1 Kit lamine

Misura piede 22-24	Misura piede 25-26	Misura piede 27-28	Misura piede 29-30
Set 1 - 539901S	Set 1 - 539610S	Set 1 - 539619S	
Set 2 - 539902S	Set 2 - 539611S	Set 2 - 539620S	
Set 3 - 539903S	Set 3 - 539612S	Set 3 - 539621S	Set 3 - 539630S
Set 4 - 539904S	Set 4 - 539613S	Set 4 - 539622S	Set 4 - 539631S
Set 5 - 539905S	Set 5 - 539614S	Set 5 - 539623S	Set 5 - 539632S
Set 6 - 539906S	Set 6 - 539615S	Set 6 - 539624S	Set 6 - 539633S
Set 7 - 539907S	Set 7 - 539616S	Set 7 - 539625S	Set 7 - 539634S
Set 8 - -	Set 8 - 539617S	Set 8 - 539626S	Set 8 - 539635S
Set 9 - -	Set 9 - 539618S	Set 9 - 539627S	Set 9 - 539636S

2 Calza di protezione

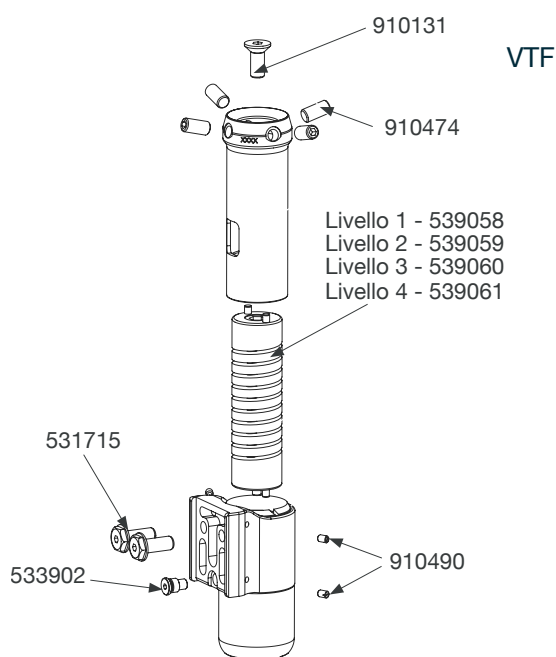
Misura 22-26 531011

Misura 27-30 532811

3 Rivestimenti estetici del piede:*

Misura piede Sinistra/ Destra	Stretto	Largo
22L	539038S	-
22R	539039S	-
23L	539040S	-
23R	539041S	-
24L	539042S	-
24R	539043S	-
25L	539044SN	539044SW
25R	539045SN	539045SW
26L	539046SN	539046SW
26R	539047SN	539047SW
27L	539048SN	539048SW
27R	539049SN	539049SW
28L	539050SN	539050SW
28R	539051SN	539051SW
29L	-	539052S
29R	-	539053S
30L	-	539054S
30R	-	539055S

Morsetto di fissaggio - 941255 morsetto di fissaggio per allineamento e montaggio. Utilizzare anche come guida di taglio e foratura. Disponibile separatamente



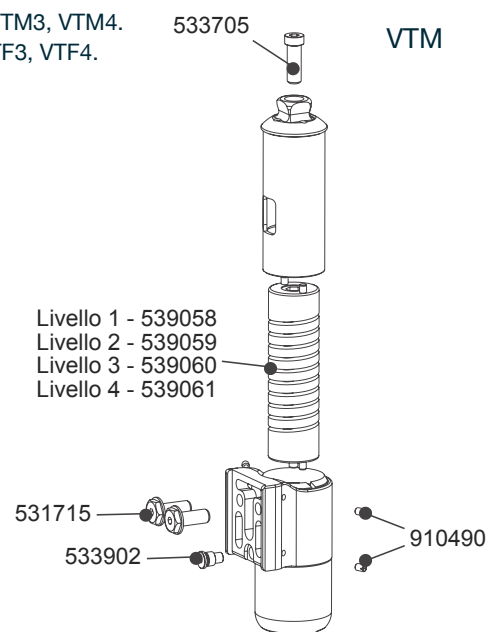
VT (maschio): VTM1, VTM2, VTM3, VTM4.

VT (femmina): VTF1, VTF2, VTF3, VTF4.

Dima di taglio VT - 941256

Istruzioni per l'uso:

Elite Blade	938295S
VTM	938312
VTF	938319
Dima di taglio	938314



I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

Lamina flessibile con assorbimento degli urti e dispositivo di rotazione.

Caratteristiche

- Progressione dinamica e potente di avanzamento
- Lamina di precisione lavorata per compressione verticale e rotazione assiale
- Restituzione energetica efficiente e controllata
- Lamine del piede indipendenti in e-carbon
- Cuneo del tallone con lamina a rigidità variabile
- Design sottile semplice da rifinire
- Rivestimento del piede con infradito

Rivestimento del piede e calza di protezione compresi.

Specifiche

Peso massimo dell'utente:	166 kg
Livello di attività:	3-4
Rotazione massima:	+/-15°
Misure:	22 cm-30 cm
Peso del componente:	1030 g [†]
Ingombro verticale VTM:	215 mm - 380 mm (min - max)
Ingombro verticale VTF:	233 mm - 398 mm (min - max)
Altezza tallone:	10 mm



Adatto all'utilizzo in ambiente esterno

Esempio di ordine

Codice prodotto	Misura	Misura lato	Larghezza*	Selezione della lamina	Avampiede con infradito	+ Componente VT
EB	25	L	N	5	S	Maschio Femmina VTM1 o VTF1 VTM2 o VTF2 VTM3 o VTF3 VTM4 o VTF4

Si prega di notare che questo prodotto è composto da due articoli.

*Stretto (N) e Largo (W) disponibili solo per le misure da 25 a 28. □
Aggiungere suffisso D per una tonalità di colore più scuro. Esempio piede: Elite BladeVT, misura 25, sinistro, stretto, valore lamina 5, avampiede con infradito.

Accessori

Copertura del rivestimento del piede 539087



Elite Blade^{VT}



Strumenti

Dima di montaggio, taglio/foratura



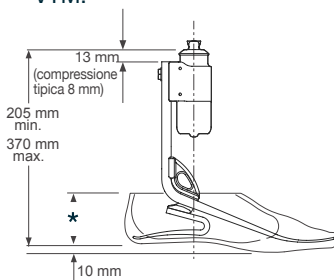
VT 941256



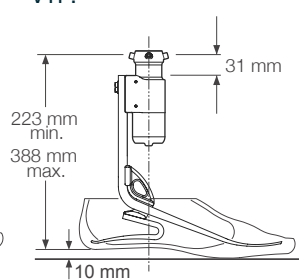
Blade 941255

Ingombro verticale

VTM:



VTF:



* Misure	
22-26	65 mm
27-28	70 mm
29-30	75 mm

Basso	Camminata quotidiana e attività sportiva occasionale come golf ed escursionismo	Impatto	Attività	Peso del paziente												Set di lamine del piede
				44-52	53-59	60-68	69-77	78-88	89-100	101-116	117-130	131-147	148-166 kg			
				100-115	116-130	131-150	151-170	171-195	196-220	221-255	256-285	286-325	326-365 lbs			
Moderato	Camminata impegnativa, attività sportiva frequente o quotidiana come il jogging			B	3	1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Elevato	Attività quotidiane quali corsa su lunga distanza, arrampicata, sollevamento e trasporto di oggetti pesanti per motivi professionali			M	4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	-	
		A	4	2	3	4	5	6	7	8	9	-	-			
				1	2		3			4						
Le raccomandazioni sul set di lamine sono rivolte ai pazienti transtibiali. Ai pazienti transfemorali suggeriamo di scegliere un set di lamine di un grado inferiore.				B = Basso. M = Moderato. A = Alto												
														◀ Indicazione del valore nominale della molla di shock assiale		
														◀ Lamina d'urto assiale		

Le raccomandazioni sul set di lamine sono rivolte ai pazienti transtibiali. Ai pazienti transfemorali suggeriamo di scegliere un set di lamine di un grado inferiore.

B = Basso, M = Moderato, A = Alto

◀ Indicazione del valore nominale della molla di shock assiale
◀ Lamina d'urto assiale

[†]Peso del componente indicato per una misura di 26 cm senza rivestimento del piede.

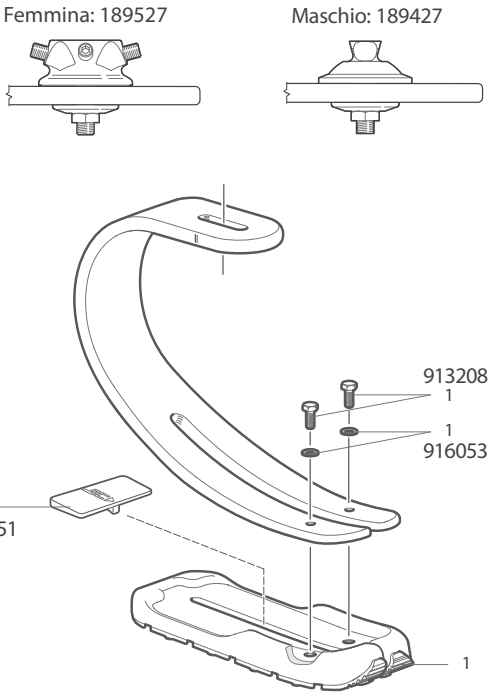
Diagrammi di Blade^{XT}

1 Kit lamina del tallone BXT
Comprende il rivestimento preformato, gli elementi di fissaggio ed il cuneo del tallone.

Categoria della lamina	Tipo di tallone	Codice articolo
1, 2	Sportivo morbido	539083SS
3, 4, 5	Sportivo medio	539083MS
6, 7	Sportivo rigido	539083FS
8, 9	Sportivo extra-rigido	539083EFS

Raccordo prossimale	
Maschio	189427
Femmina:	189527
Istruzioni per l'uso	938345

I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.



Piede sportivo con potente lamina dell'avampiede doppia e tallone a trazione per supporto posturale e aderenza al terreno.

Caratteristiche

- Ideale per cross training, corsa e sport di contatto
- Accelerazione e decelerazione controllate
- Facilità di allineamento incl. scorrimento A/P
- Cuneo del tallone con lamina a rigidità variabile
- Regolazione della rigidità del tallone

Specifiche

Peso massimo dell'utente:	166 kg
Livello di attività:	4
Categoria della lamina:	1-9
Peso del componente:	850 g cat. 6
Ingombro verticale:	250 mm (piramide femmina) 230 mm (piramide maschio)



Esempio di ordine

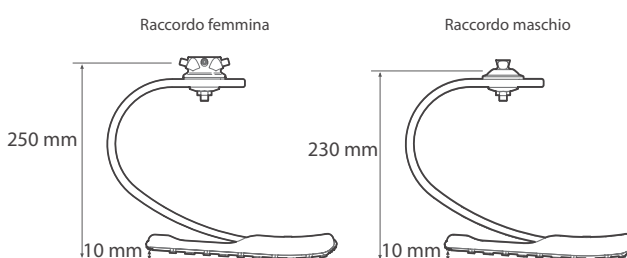
Codice prodotto	Set lamine	Suola	Tipo di raccordo
BXTAG	3	S	F

Esempio piede: BladeXT, valore lamina 3, suola sportiva, raccordo femmina

Codice prodotto	Set lamine	Suola	Tipo di raccordo
BXTAG	4	S	M

Esempio piede: BladeXT, valore lamina 4, suola sportiva, raccordo maschio

Ingombro verticale



Jogger	Corsa amatoriale da occasionale a frequente	Paziente	Attività	Peso del paziente											kg lbs
Corridore	Corsa frequente su lunghe distanze e allenamento intensivo			44-52	53-59	60-68	69-77	78-88	89-100	101-116	117-130	131-147	148-166		
				100-115	116-130	131-150	151-170	171-195	196-220	221-255	256-285	286-325	326-365		
	Importante: per gli utenti caratterizzati da un impatto maggiore, non superare il peso limite previsto per le singole lamine.	Jogger	4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	9	Set di lamine del piede	
		Corridore	4	2	3	4	5	6	7	8	9	9	-		

Diagrammi di Javelin

1 Kit lamine:

Misura piede	Misura piede	Misura piede	Misura piede
22-24	25-26	27-28	29-30
Set 1 - 539301S	Set 1 - 539510S	Set 1 - 539519S	
Set 2 - 539302S	Set 2 - 539511S	Set 2 - 539520S	
Set 3 - 539303S	Set 3 - 539512S	Set 3 - 539521S	Set 3 - 539530S
Set 4 - 539304S	Set 4 - 539513S	Set 4 - 539522S	Set 4 - 539531S
Set 5 - 539305S	Set 5 - 539514S	Set 5 - 539523S	Set 5 - 539532S
Set 6 - 539306S	Set 6 - 539515S	Set 6 - 539524S	Set 6 - 539533S
Set 7 - 539307S	Set 7 - 539516S	Set 7 - 539525S	Set 7 - 539534S
Set 8 - 539308S	Set 8 - 539517S	Set 8 - 539526S	Set 8 - 539535S
Set 9 - -	Set 9 - 539518S	Set 9 - 539527S	Set 9 - 539536S

2 Calza di protezione

Misure da 22 a 26 **531011**

Misure da 27 a 30 **532811**

3 Rivestimenti estetici del piede:*

Misura piede Sinistra/Destra	Stretto	Largo
22L	539038S	-
22R	539039S	-
23L	539040S	-
23R	539041S	-
24L	539042S	-
24R	539043S	-
25L	539044SN	539044SW
25R	539045SN	539045SW
26L	539046SN	539046SW
26R	539047SN	539047SW
27L	539048SN	539048SW
27R	539049SN	539049SW
28L	539050SN	539050SW
28R	539051SN	539051SW
29L	-	539052S
29R	-	539053S
30L	-	539054S
30R	-	539055S

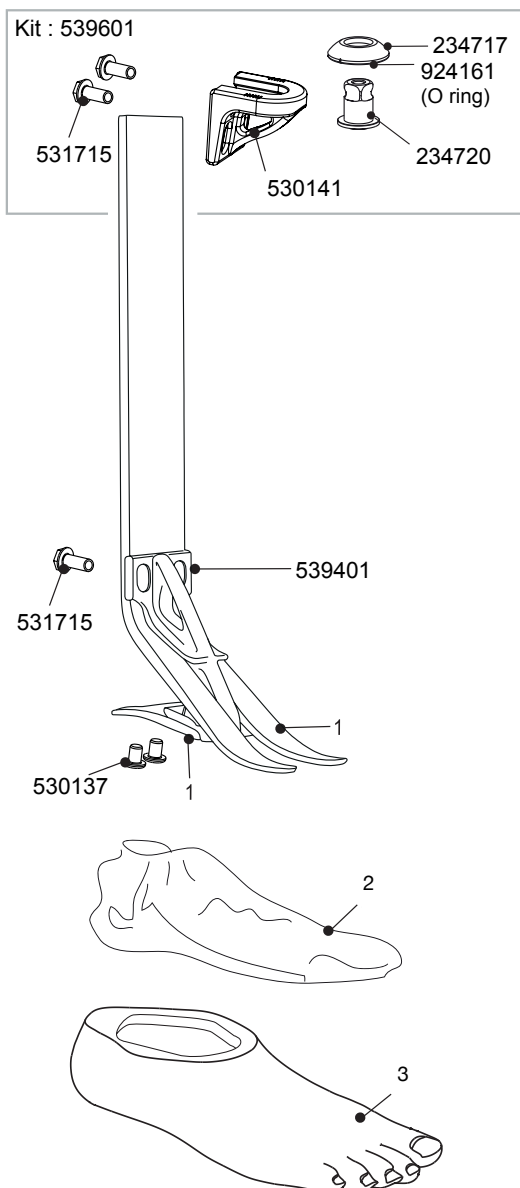
*Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro

Morsetto di fissaggio - **941255** morsetto di fissaggio per allineamento e montaggio. Utilizzare anche come guida di taglio e foratura. Disponibili separatamente.

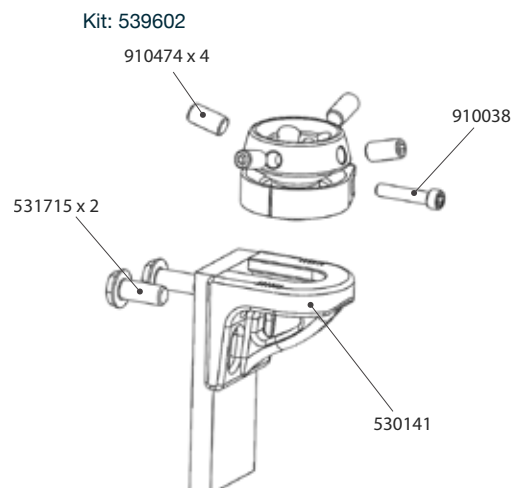
Strumenti:

Adattatore taglio/foratura	941255
Istruzioni per l'uso	938306S

Maschio



Femmina:



I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

Piede leggero, ideale per attività e sport a impatto moderato.

Caratteristiche

- Misure piccole disponibili
- Piede in e-carbon con lamine indipendenti
- Pilone dinamico per un maggior assorbimento degli urti
- Rifinitura cosmetica semplice
- Rivestimento del piede con infradito

Rivestimento del piede e calza di protezione compresi.

Specifiche

Peso massimo dell'utente:	166 kg
Livello di attività:	(2), 3, (4*)
Misure:	22 cm-30 cm
Peso del componente:	444 g [†]
Ingombro verticale:	200 mm - 365 mm (min - max)
Altezza tallone:	10 mm



Adatto per immersione

Esempio di ordine

Codice prodotto	Misura	Misura lato	Larghezza*	Set lamine	Avampiede con infradito	+ Alloggiamento superiore
JAV	25	L	N	3	S	539601: Alloggiamento superiore lamina TT maschio - scorrimento e rotazione 539602: Alloggiamento superiore lamina TT femmina - scorrimento e rotazione

*Stretto (N) e Largo (W) disponibili solo per le misure da 25 a 28. □

Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro.

Esempio: misura piede 25, sinistro, stretto, valore lamina 3, avampiede con infradito, raccordo.

Accessori

Copertura del rivestimento del piede **539087**



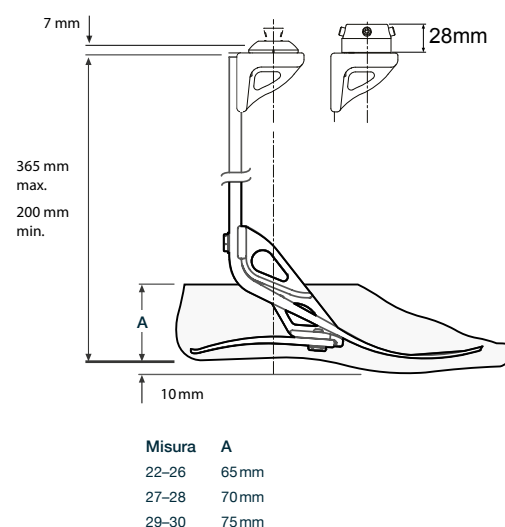
Alloggiamento superiore maschio **539601**



Alloggiamento superiore femmina **539602**



Ingombro verticale



I pazienti con livello di attività 2 che potrebbero beneficiare di questo piede, necessitano di lamine più morbide a seconda del paziente. Per maggiori informazioni consultare le Istruzioni per l'uso. Le raccomandazioni sul set di lamine sono rivolte ai pazienti transtibiali. Ai pazienti transfemorali suggeriamo di scegliere un set di lamine di un grado inferiore.

Attività	Peso del paziente										Set lamine
	44-52	53-59	60-68	69-77	78-88	89-100	101-116	117-130	131-147	148-166 kg	
	100-115	116-130	131-150	151-170	171-195	196-220	221-255	256-285	286-325	326-365 lbs	
3	1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

*Peso massimo del paziente 100 kg e utilizzare sempre una lamina di grado maggiore rispetto a quanto indicato nella tabella di selezione della lamina.

†Peso del componente indicato per una misura di 26 cm senza rivestimento del piede.

Diagrammi di Avalon^{K2}

1. Calza di protezione, misure 22-30

405815

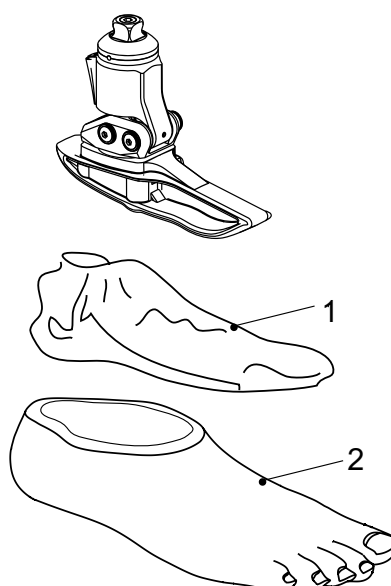
2. Rivestimento del piede*

Sinistra	Codice articolo	Destra	Codice articolo
22L	539020	22R	539021
23L	539022	23R	539023
24L	539024	24R	539025
25L	539026	25R	539027
26L	539028	26R	539029
27L	539030	27R	539031
28L	539032	28R	539033
29L	539034	29R	539035
30L	539036	30R	539037

*Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro

Chiave esagonale 2,5 mm AF 940234

Istruzioni per l'uso 938327



I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

Piede/caviglia idraulici con chiglia ergonomica per postura, stabilità e posizione delle articolazioni migliori.

Avalon^{K2}

Caratteristiche

- Chiglia ergonomica per una migliore rotazione
- Aumento dell'ampiezza di movimento per maggiore sicurezza nel passaggio da fase seduta ad appoggio
- Aumento dell'assorbimento degli urti, riduzione delle pressioni dell'interfaccia
- Aumento del margine dell'avampiede nella fase di oscillazione
- Conformità alla flessione plantare durante la discesa di scalini
- Avampiede con infradito

Rivestimento del piede e calza di protezione compresi.



Specifiche

Peso massimo dell'utente:	150 kg
Livello di attività:	2
Misure:	da 22 a 30 cm
Peso del componente:	520 g [†]
Ingombro verticale:	115 mm
Altezza tallone:	10 mm
Raggio di movimento della caviglia:	da 6° in flessione plantare a 6° in flessione dorsale



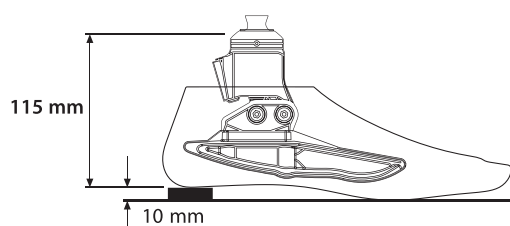
Adatto per immersione

Esempio di ordine

Codice prodotto	Misura	Misura lato
AV	25	L

Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro.
Esempio piede: AvalonK2 misura 25 sinistro.

Ingombro verticale



Accessori

Cuneo di allineamento

940093



[†]Peso del componente indicato per una misura di 26 cm senza rivestimento del piede.

Diagrammi di AvalonK2^{VAC}

1. Calza di protezione, misure 24-30

405815

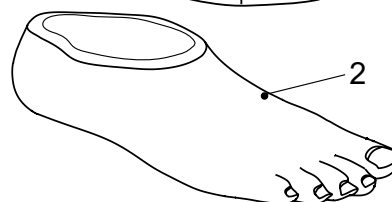
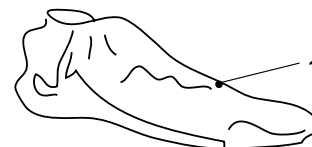
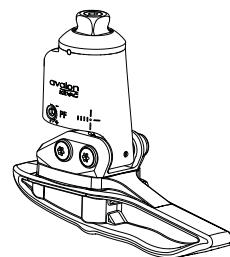
2. Rivestimento del piede*

Sinistra	Codice articolo	Destra	Codice articolo
24L	539024	24R	539025
25L	539026	25R	539027
26L	539028	26R	539029
27L	539030	27R	539031
28L	539032	28R	539033
29L	539035	29R	539035
30L	539036	30R	539037

*Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro

Chiave di regolazione FD/FP 940236

Istruzioni per l'uso 938432



I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

Piede/caviglia con funzionalità integrata di vuoto elevato. La chiglia ergonomica favorisce postura, stabilità e posizione delle articolazioni migliori.

AvalonK2^{VAC}

Caratteristiche

- Tecnologia idraulica biomimetica con vuoto elevato integrato
- Il movimento di camminata genera un vuoto naturale
- Nessuna potenza richiesta, funzionamento delicato
- Chiglia ergonomica per una migliore rotazione
- Aumento dell'assorbimento degli urti, riduzione delle pressioni dell'interfaccia
- Aumento del margine dell'avampiede nella fase di oscillazione
- Conformità alla flessione plantare durante la discesa di scalini
- Avampiede con infradito

Rivestimento del piede e calza di protezione compresi.



Specifiche

Peso massimo dell'utente:	150 kg
Livello di attività:	2
Misure:	da 24 a 30 cm
Peso del componente:	583 g [†]
Ingombro verticale:	122 mm
Altezza tallone:	10 mm
Raggio di movimento della caviglia:	da 6° in flessione plantare a 3° in flessione dorsale



Adatto all'utilizzo in ambiente esterno

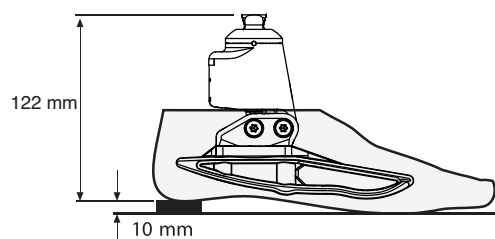
Esempio di ordine

Codice prodotto	Misura	Misura lato
AVAC	24	L

Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro.

Esempio piede: Avalonk2VAC misura 24L.

Ingombro verticale



Accessori

Cuneo di allineamento	940093
Kit di collegamento all'invasatura	409663



[†]Peso del componente indicato per una misura di 26 cm senza rivestimento del piede.

Diagrammi di Navigator

1 Kit ammortizzatore

60° (bianco)	405605
70° (arancione)	405606
80° (blu)	405607

2 Chiglia

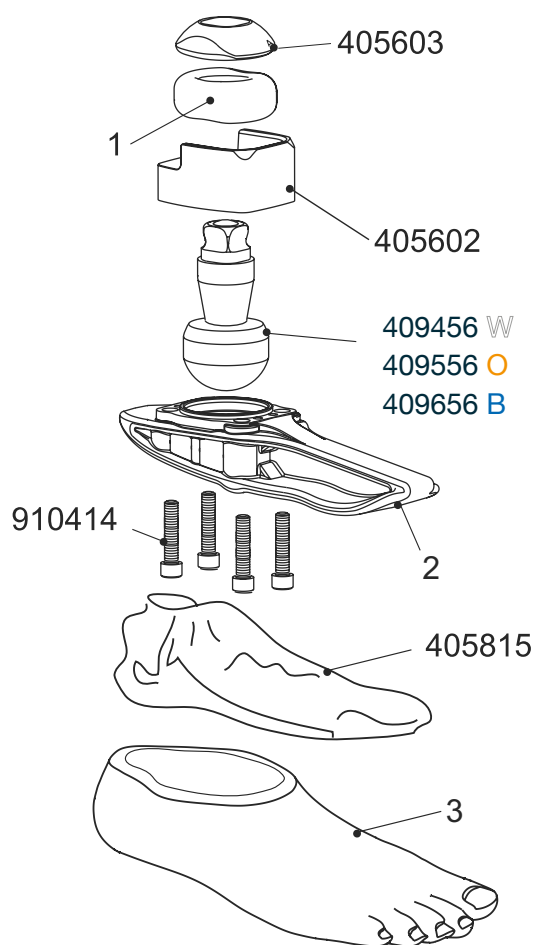
Piccola	405619
Media	405719
Grande	405819
Molto grande	405919

3 Rivestimenti estetici del piede*

Sinistra	Codice articolo	Destra	Codice articolo
22L	539020	22R	539021
23L	539022	23R	539023
24L	539024	24R	539025
25L	539026	25R	539027
26L	539028	26R	539029
27L	539030	27R	539031
28L	539032	28R	539033
29L	539034	29R	539035
30L	539036	30R	539037

*Aggiungere D per una tonalità di colore più scuro

Strumento conico (per montaggio)	940083
Istruzioni per l'uso	938247
Calza di protezione	405815



I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

Piede multiassiale con chiglia flessibile per comfort e stabilità.

Navigator

Caratteristiche

- Chiglia flessibile multiassiale
- Chiglia corta ottimizzata per andatura e trasferimento K2
- Articolazione della caviglia integrata
- Scelta della rigidità della caviglia
- Avampiede con infradito

Rivestimento del piede e calza di protezione compresi.

Specifiche

Peso massimo dell'utente:	125 kg
Livello di attività:	1-3
Misure:	22 cm-30 cm
Peso del componente:	350 g [†]
Ingombro verticale:	95 mm
Altezza tallone:	10 mm



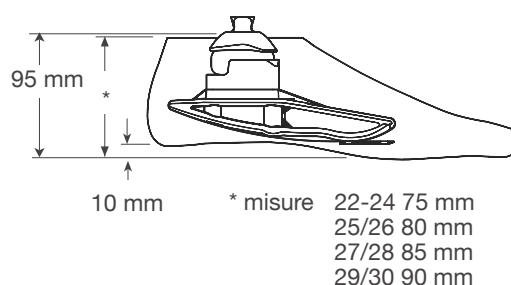
Adatto all'utilizzo in ambiente esterno

Esempio di ordine

Codice prodotto	Misura	Misura lato	Sfera	Ammortizzatore
NAV	25	L	W	O

Aggiungere suffisso D per una tonalità di colore più scuro.
Esempio piede: Navigator, misura 25 sinistro, valore della sfera bianco, valore dell'ammortizzatore arancione.

Ingombro verticale



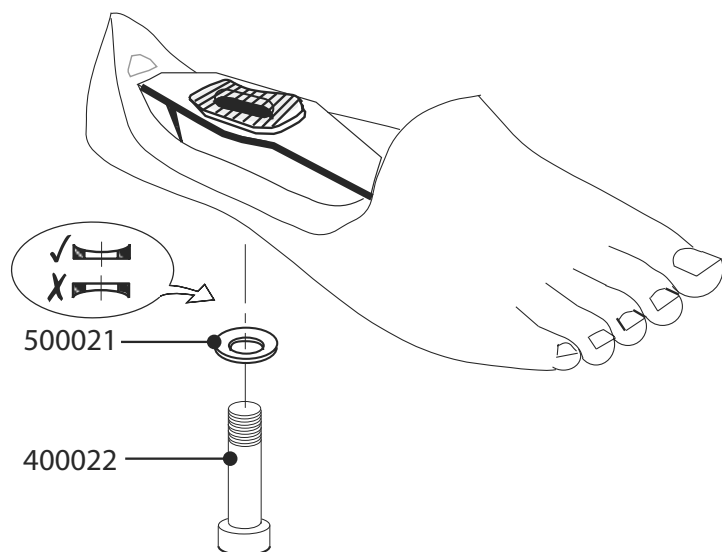
Sfera e ammortizzatore

W=bianco, morbido
O=arancione, medio
B=blu, rigido

Attività	Peso del paziente							Sfera e ammortizzatore
	44-52 100-115	53-59 116-130	60-68 131-150	69-77 151-170	78-88 171-195	89-100 196-220	101-125 221-275	
1	WW	WW	WW	WO	OO	OB	BB	
2	WW	WW	WO	OO	OB	BB	BB	
3	WW	WO	OO	OB	BB	BB	BB	

[†]Peso del componente indicato per una misura di 26 cm senza rivestimento del piede.

Diagrammi di Multiflex Standard



Istruzioni per l'uso

938016

I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

Il piede e la caviglia Multiflex offre al paziente con livello di attività 1-2 un movimento multiassiale per comfort e stabilità.

Multiflex Standard

Caratteristiche

- Funzione multiassiale
- Profilo basso
- Avampiede con infradito

Specifiche

Peso massimo dell'utente:	125 kg
Livello di attività:	1-2
Misure:	22 cm-30 cm
Peso del componente:	375 g [†]
Ingombro verticale:	40 mm
Altezza tallone:	20 ± 15 mm



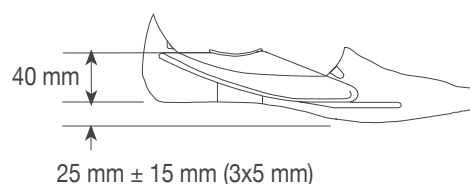
Adatto all'utilizzo in ambiente esterno



Codici articolo

Misura	Sinistra	Destra
22 cm	519119	519120
23 cm	519121	519122
24 cm	519123	519124
25 cm	519125	519126
26 cm	519127	519128
27 cm	519129	519130
28 cm	519131	519132
29 cm	519133	519134
30 cm	519135	519136

Ingombro verticale



Codice articolo e descrizione della caviglia	Codice articolo e descrizione dell'ammortizzatore	Peso massimo/Livello di attività del paziente	Ingombro verticale	Materiale	Peso
379342 Caviglia Multiflex W 30 mm	409007 - ammortizzatore W 60°	125 kg/ 1-2		Alluminio	201 g
379343 Caviglia Multiflex O 30 mm	409008 - ammortizzatore O 70°				
379344 Caviglia Multiflex B 30 mm	409009 - ammortizzatore B 80°				
409353 Piramide Multiflex W	409007 - ammortizzatore W 60°	125 kg/ 1-2		Alluminio e acciaio inossidabile	199 g
409354 Piramide Multiflex O	409008 - ammortizzatore O 70°				
409355 Piramide Multiflex B	409009 - ammortizzatore B 80°				

Caviglia multiflex per uso leggero

379538	L.D./M/F CAVIGLIA 60 GRADI (W)-30mm
379540	L.D./M/F CAVIGLIA 70 GRADI (O)-30mm
379541	L.D./M/F CAVIGLIA 80 GRADI (B)-30mm

Sono disponibili kit di ammortizzatori per uso leggero:

409002	Ammortizzatore per uso leggero	W 60°
409003	Ammortizzatore per uso leggero	O 70°
409004	Ammortizzatore per uso leggero	B 80°

Selezione di caviglia e ammortizzatore

				Caviglia
				Ammortizzatore
60 kg	80 kg	100 kg	125 kg	

Ammortizzatore per caviglia standard:

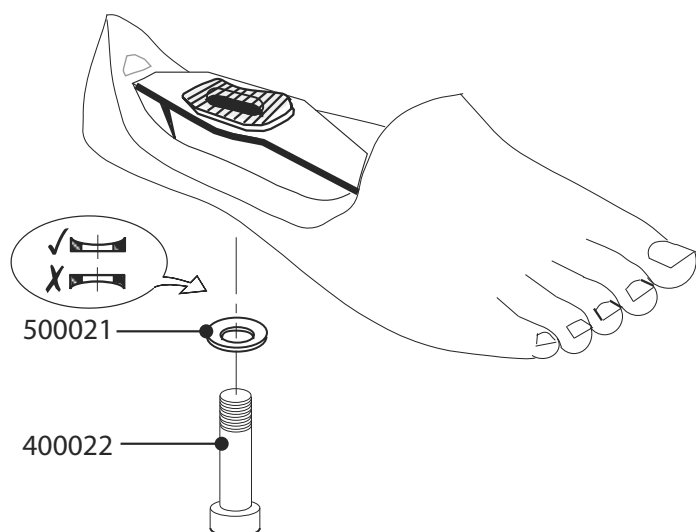


Selezione di caviglia e ammortizzatore Multiflex.

Attività	Peso massimo del paziente				Sfera e ammortizzatore
	60	80	100	125	
1-2	WW	WO	OO	BB	

[†]Peso del componente indicato per una misura di 26 cm.

Diagrammi di Multiflex Slim



Istruzioni per l'uso

938016

I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

Il piede e la caviglia Multiflex in versione più sottile.
Capacità di altezza superiore per un tallone più alto.

Multiflex Slim

Caratteristiche

- Funzione multiassiale
- Profilo basso
- Avampiede con infradito

Specifiche

Peso massimo dell'utente:	125 kg
Livello di attività:	1-2
Misure:	22 cm-25 cm
Peso del componente:	375 g [†]
Ingombro verticale:	40 mm
Altezza tallone:	25 ± 15 mm



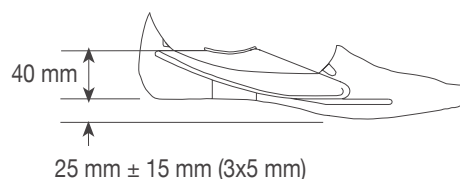
Adatto all'utilizzo in ambiente esterno



Codici articolo

Misura	Sinistra	Destra
22 cm	519141	519142
23 cm	519143	519144
24 cm	519145	519146
25 cm	519147	519148

Ingombro verticale



Codice articolo e descrizione della caviglia	Codice articolo e descrizione dell'ammortizzatore	Peso massimo/Livello di attività del paziente	Ingombro verticale	Materiale	Peso
379342 Caviglia Multiflex W 30 mm	409007 - ammortizzatore W 60° 409008 - ammortizzatore O 70° 409009 - ammortizzatore B 80°	125 kg/ 1-2	60 mm	Alluminio	201 g
379343 Caviglia Multiflex O 30mm					
379344 Caviglia Multiflex B 30 mm					
409353 Piramide Multiflex W	409007 - ammortizzatore W 60° 409008 - ammortizzatore O 70° 409009 - ammortizzatore B 80°	125 kg/ 1-2	58 mm	Alluminio e acciaio inossidabile	199 g
409354 Piramide Multiflex O					
409355 Piramide Multiflex B					

Caviglia multiflex per uso leggero

379538	L.D.M/F CAVIGLIA 60 GRADI (W)-30mm
379540	L.D.M/F CAVIGLIA 70 GRADI (O)-30mm
379541	L.D.M/F CAVIGLIA 80 GRADI (B)-30mm

Sono disponibili kit di ammortizzatori per uso leggero:

409002	Ammortizzatore per uso leggero	W 60°
409003	Ammortizzatore per uso leggero	O 70°
409004	Ammortizzatore per uso leggero	B 80°

Selezione di caviglia e ammortizzatore

				Caviglia
				Ammortizzatore
60 kg	80 kg	100 kg	125 kg	

Ammortizzatore per caviglia standard:

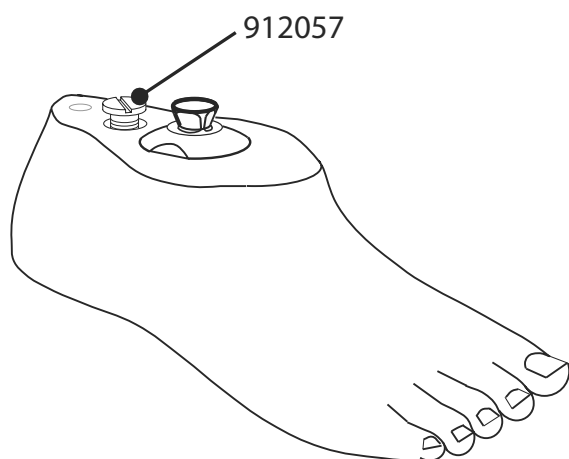


Selezione di caviglia e ammortizzatore Multiflex.

Attività	Peso massimo del paziente				Sfera e ammortizzatore
	60	80	100	125	
	131	176	220	275	
1-2	WW	WO	OO	BB	

[†]Peso del componente indicato per una misura di 25 cm.

Diagrammi di SuperSACH



Istruzioni per l'uso

938086

I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

Un piede ammortizzato con chiglia flessibile e cuscinetto del tallone regolabile per pazienti con livello 1-2.

SuperSACH

Caratteristiche

- Cuscinetto del tallone regolabile
- Avampiede con infradito
- Piramide integrata

Specifiche

Peso massimo dell'utente:	125 kg
Livello di attività:	1-2
Misure:	22 cm-28 cm
Peso del componente:	449 g [†]
Ingombro verticale:	70 mm misure 22-24 75 mm misure 25-26 80 mm misure 27-28
Altezza tallone:	19 mm



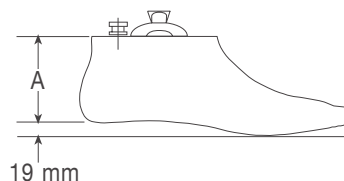
Adatto per immersione

Codici articolo

Misura	Sinistra	Destra
22 cm	P529101	P529102
23 cm	P529103	P529104
24 cm	P529105	P529106
25 cm	P529107	P529108
26 cm	P529109	P529110
27 cm	P529111	P529112
28 cm	P529113	P529114

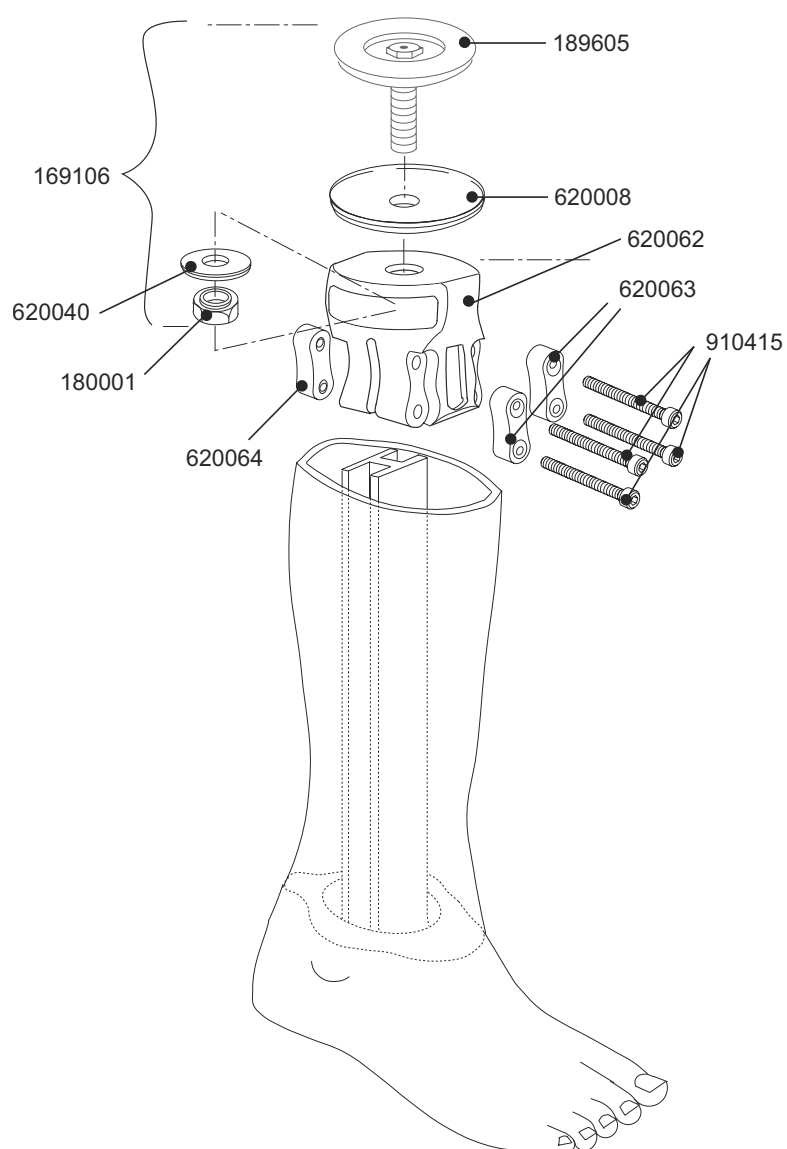
Ingombro verticale

Misura	A
22 cm	70 mm
23 cm	
24 cm	
25 cm	75 mm
26 cm	
27 cm	80 mm
28 cm	



[†]Peso del componente indicato per una misura di 26 cm.

Diagrammi di Aqualimb^{TT}



Istruzioni per l'uso

938255

Kit di allineamento
modellato transtibiale

169106

I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

Una protesi impermeabile con pilone tibiale integrato ed estetizzato. Studiata per l'uso nella doccia e in ambienti umidi.

Aqualimb^{TT}

Caratteristiche

- Piloni tibiali integrati ed estetizzati
- Montaggio rapido
- Dispositivo di allineamento completo fornito in dotazione
- Suola con scolpitura antiscivolo

Specifiche

Peso massimo dell'utente:	100 kg
Livello di attività:	1-2
Misure:	22 cm-27 cm
Peso del componente:	1,39 kg [†]
Ingombro verticale:	da 280 ± 415 mm
Altezza tallone:	5 mm

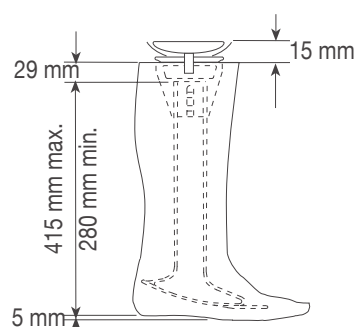


Adatto per immersione

Codici articolo

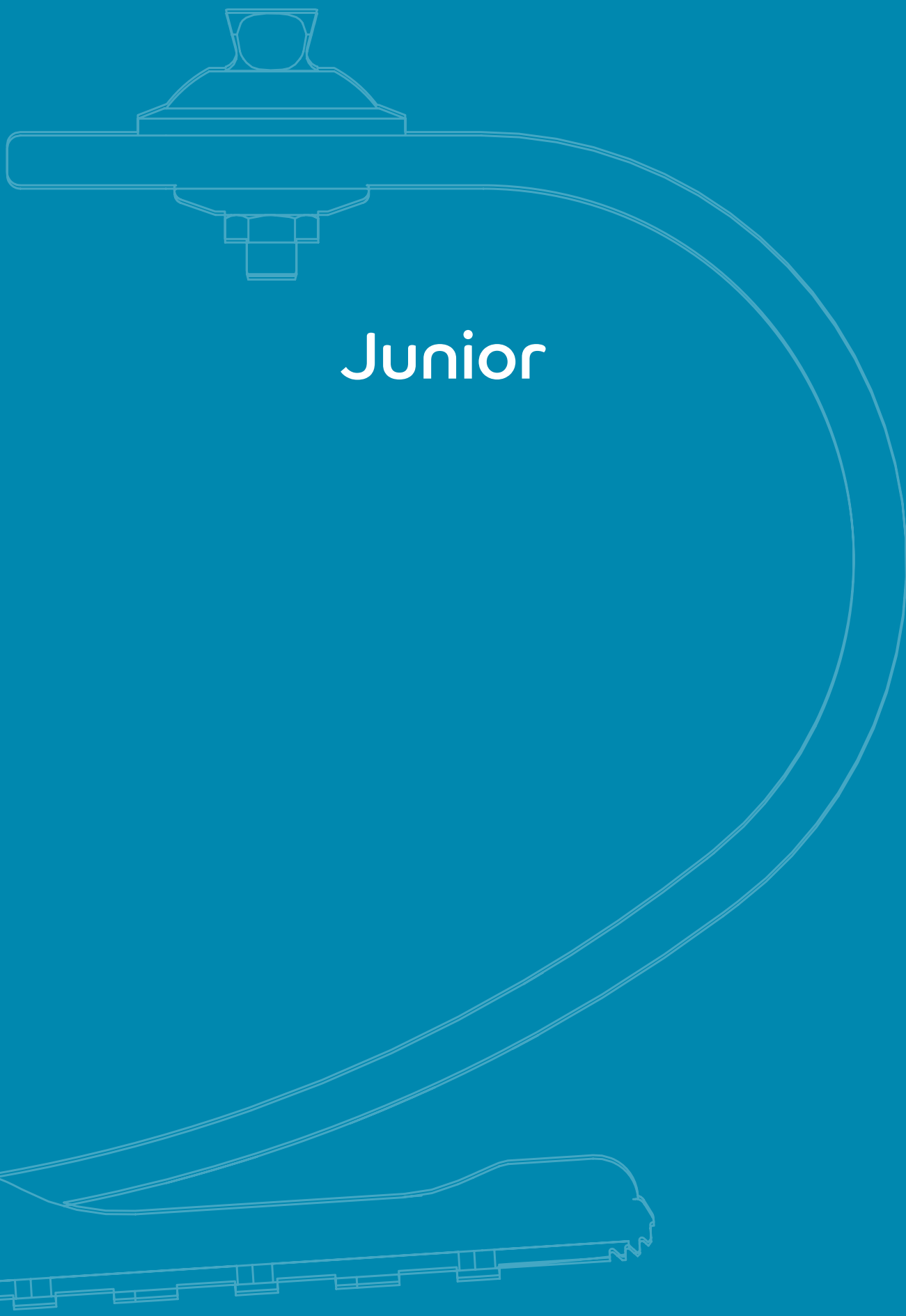
Misura	Sinistra	Destra
22 cm	629705L	629706L
23 cm	629707L	629708L
24 cm	629709L	629710L
25 cm	629711L	629712L
26 cm	629713L	629714L
27 cm	629715L	629716L

Ingombro verticale



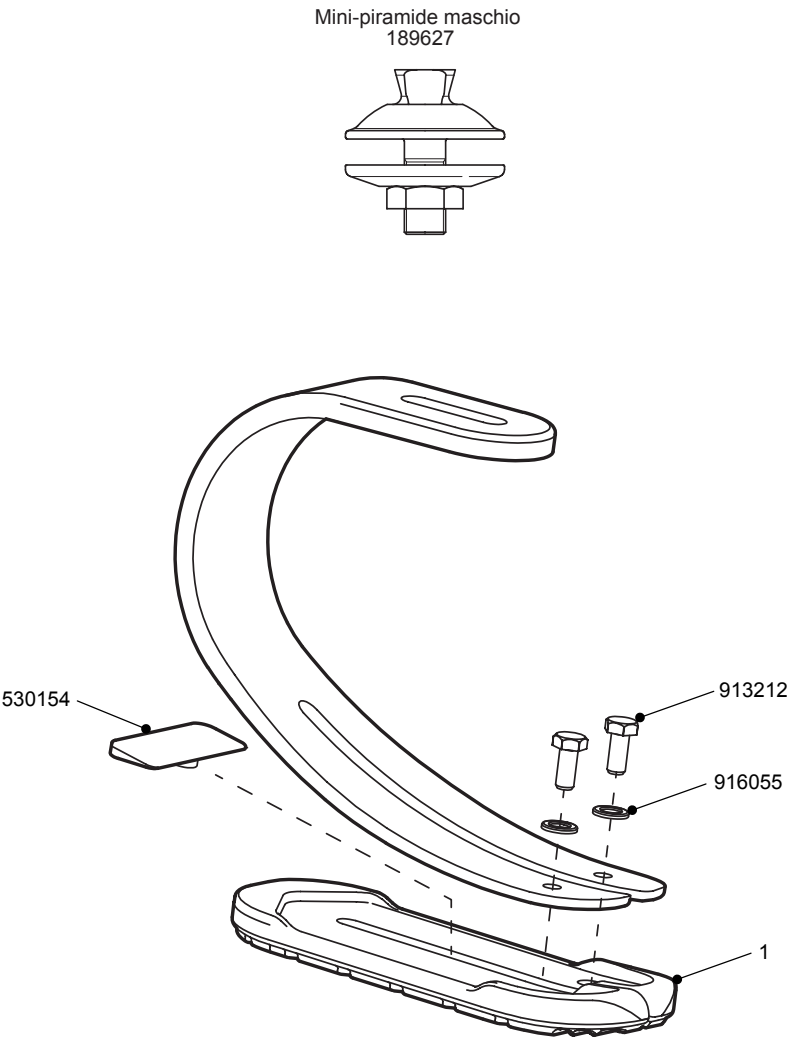
[†]Peso del componente indicato per una misura di 26 cm.





Junior

Diagrammi di Mini Blade^{XT}



1 Kit della lamina del tallone – Comprende il rivestimento preformato, le viti, le rondelle e il cuneo del tallone.

Categoria della lamina	Tipo di tallone	Codice articolo
1	Sportivo morbido	539084SS
2	Sportivo medio	539084MS
3	Sportivo rigido	539084FS
4	Extra Firm	539084 EFS

Adattatori	Codice articolo
Mini piramide maschio (in dotazione con il piede)	189627
Mini piramide femmina 25 mm raccordo di chiusura del tubo	189526
Mini piramide femmina 30 mm raccordo di chiusura del tubo	189727
Kit adattatore MBXT (kit adattatore corto filettato M30 per altezza minima di costruzione)	189826
Istruzioni per l'uso	938371



I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

Piede pediatrico versatile adatto per un'ampia gamma di attività.

Mini Blade^{XT}

Junior

Caratteristiche

- Lamina dell'avampiede doppia e del tallone
- Dita separate
- Aderenza della suola
- Rigidità del cuneo del tallone
- Impermeabile
- Kit della lamina del tallone sostituibile sul campo
- Mini piramide maschio con cambio e rotazione di 30 mm

Specifiche

Peso del paziente: 20-60 kg
 Livello di amputazione: Tutti
 Livello di attività: 3-4
 Categoria della lamina: 1-3
 Peso del componente: 450 g
 (compresa mini piramide maschio)
 Ingombro verticale: 168 mm
 Opzioni di colore: Rosa acceso (P) o Blu elettrico (B)



Adatto per immersione

Esempio di ordine

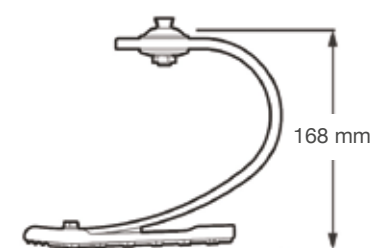
Codice prodotto	Colore	Set lamine	
MBXTA	B	3	SM

Esempio piede: Mini BladeXT, colore blu, valore lamina 3.

Codice prodotto	Colore	Set lamine	
MBXTA	P	1	SM

Esempio piede: Mini BladeXT, colore rosa, valore lamina 1.

Ingombro verticale



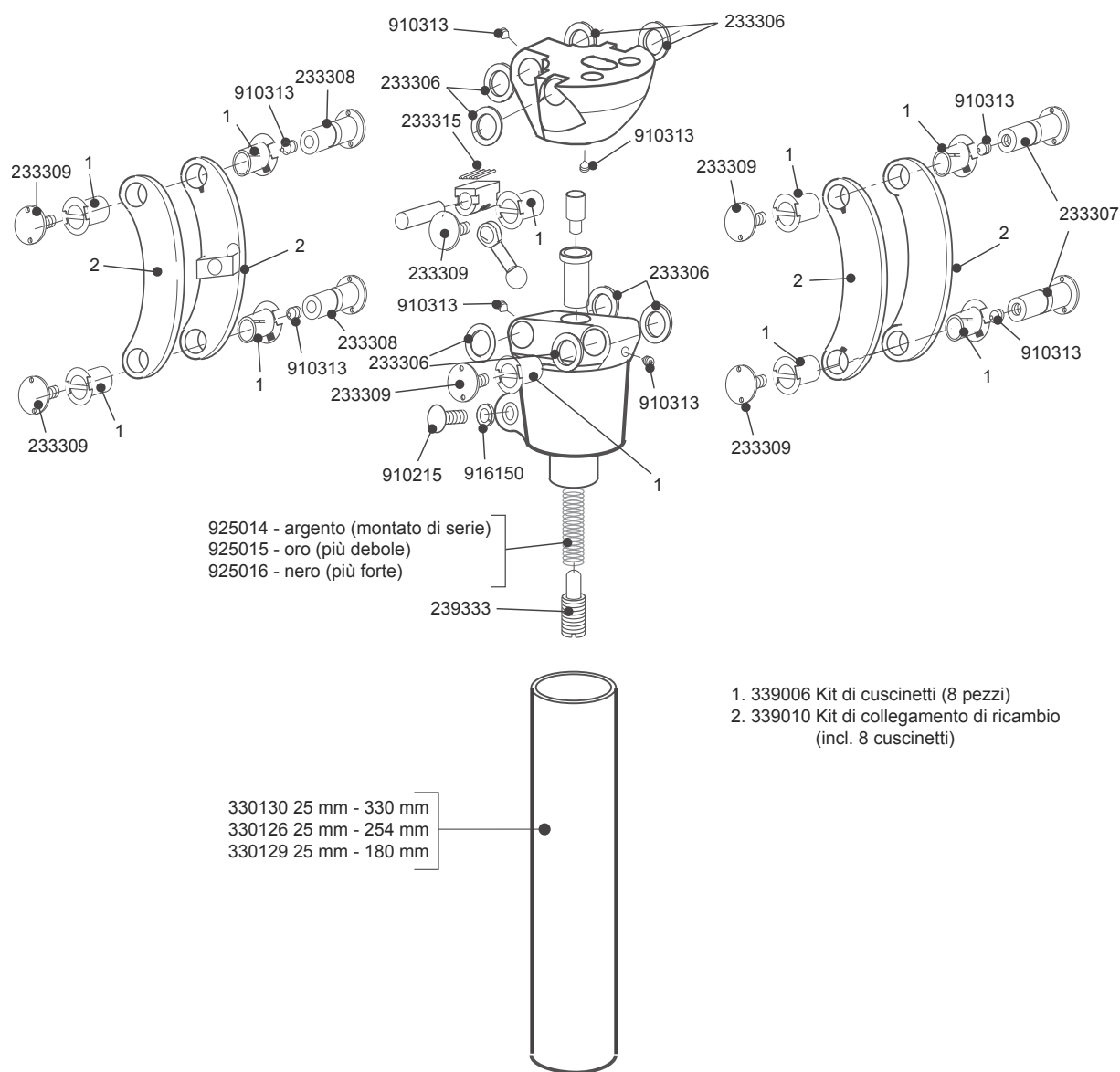
Attività	Peso del paziente				
	20-35 44-77	36-50 78-110	51-60 111-132	kg lbs	
3-4	1	2	3		Set di lamina del tallone e avampiede
	Morbido	Medio	Rigido		

4
3

Diagramma di Ginocchio 4-Bar per paziente pediatrico

Sistema TT

019245



Istruzioni per l'uso

Ginocchio	938017
Ginocchio con tubo	938103

I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

Un ginocchio policentrico duraturo e leggero per pazienti pediatrici attivi.

Caratteristiche

- Ginocchio policentrico per stabilità in fase di appoggio
- Lamina regolabile di assistenza all'estensione
- Ampia portata di allineamento
- Ingombro verticale ridotto

Specifiche

Peso massimo dell'utente:	60 kg
Livello di attività:	1-4
Peso del componente:	335 g
Ingombro verticale:	105 mm



Adatto all'utilizzo in ambiente esterno

Ginocchio 4-Bar per paziente pediatrico



Codice articolo

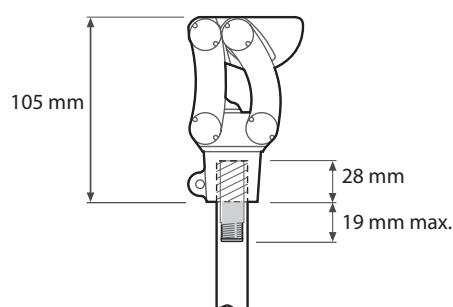
Ginocchio 4-Bar per paziente pediatrico con tubo da 330 mm	019245
Ginocchio 4-Bar per paziente pediatrico senza tubo	239133

Adattatori

Kit di allineamento TF per paziente pediatrico	189226
Kit di allineamento dell'invasatura laminata	189126
Kit per raccordo laminato con 4 alette M30	189626
Kit raccordo per pazienti pediatrici M30 (Non disponibile al momento)	189726
Kit pilone mini piramide femmina 25 mm	409099



Lunghezza di montaggio



Junior

Numero	Descrizione	Codice articolo	Ingombro verticale	Peso	Peso massimo/ Livello di attività del paziente
1	Piastra di attacco per laminazione dell'invasatura per paziente pediatrico	189126	10 mm	125 g	60 kg/1-4
2	Kit di allineamento TF per paziente pediatrico – Allineamento completo Blatchford	189226	16 mm	64 g	60 kg/1-4
3	Raccordo per paziente pediatrico M30 per ginocchio 4-Bar	189726	12 mm	55 g	60 kg/1-4
4	Adattatore per laminazione a 4 alette M30	189626	10 mm	100 g	60 kg/1-4
5	Pilone mini piramide femmina	409099	TT da 50 mm a 80 mm TT da 60 mm a 80 mm	96 g	60 kg/1-4
6	Mini piramide femmina 25 mm raccordo di chiusura del tubo	189526	12 mm	75 g	60 kg/1-4
7	Mini piramide femmina 30 mm raccordo di chiusura del tubo	189727	12 mm	75 g	60 kg/1-4
8	Pilone in fibra di carbonio 25 mm	330126	253 mm	81 g	60 kg/1-4
9	Pilone in fibra di carbonio 25 mm	330130	330 mm	109 g	60 kg/1-4



1



2



3



4



5



6



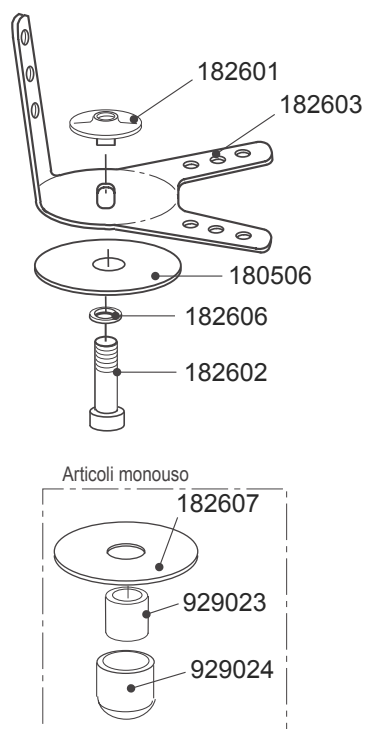
7, 8, 9

Si prega di notare che i prodotti non sono raffigurati in scala.

Diagrammi di Junior

1. Kit di allineamento TF

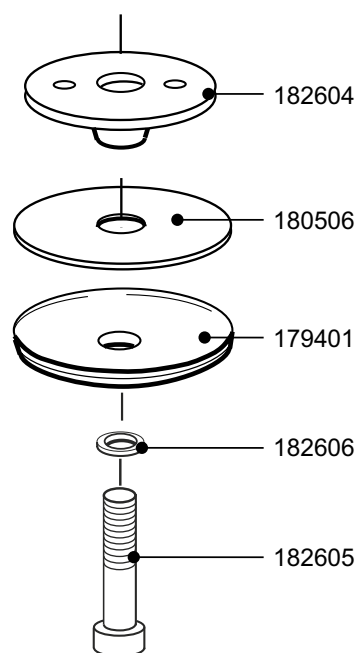
189126



Istruzioni per l'uso

938112

2. Kit di allineamento 189226

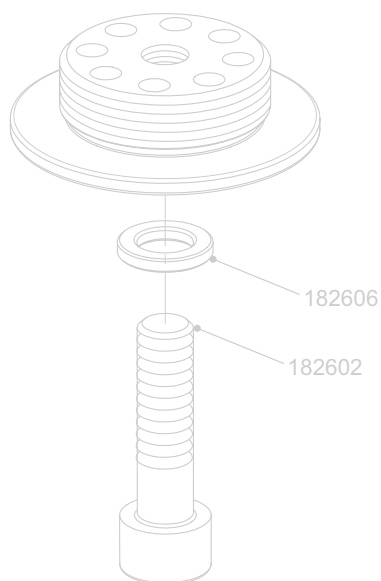


Istruzioni per l'uso

938109

3. Raccordo per pazienti pediatrici M30
(Non disponibile al momento)

189726

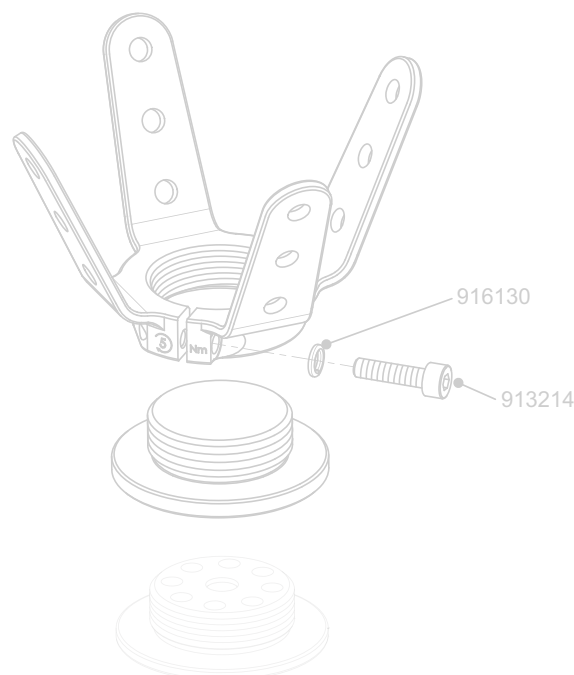


Istruzioni per l'uso

938396

4. Raccordo per laminazione a 4 alette M30
(Non disponibile al momento)

189626



Istruzioni per l'uso

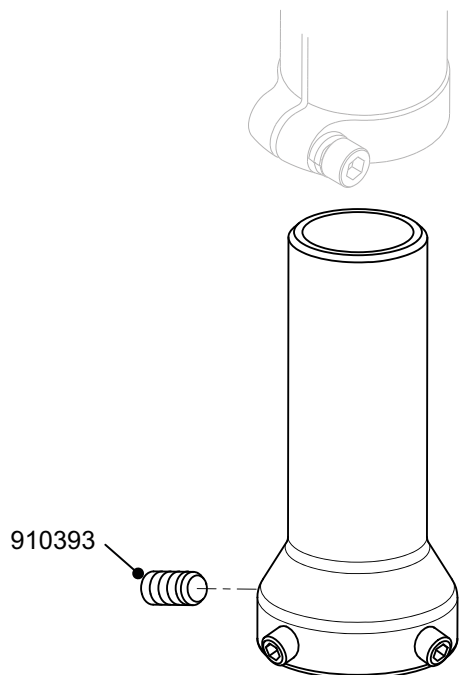
938395



Diagrammi di Junior

5. Pilone mini piramide femmina 25 mm

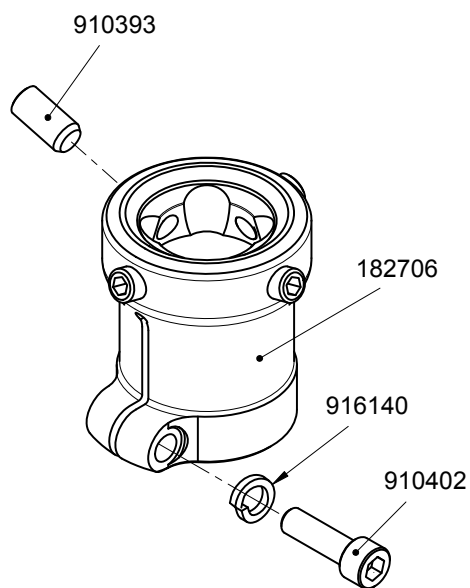
409099



Istruzioni per l'uso

938394

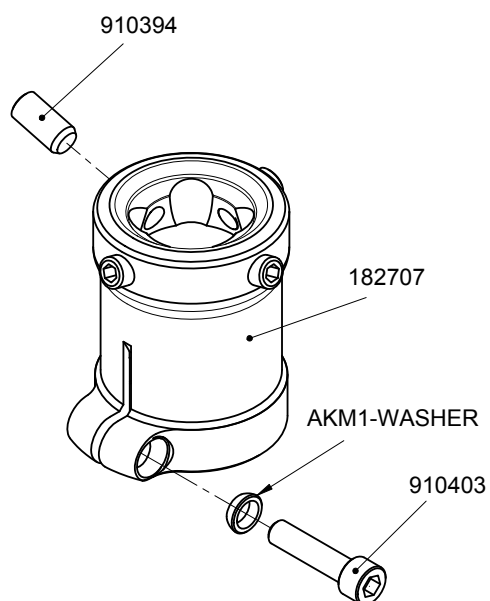
6. Mini piramide femmina 25 mm raccordo di chiusura del tubo 189526



Istruzioni per l'uso

938373

7. Mini piramide femmina 30 mm raccordo di chiusura del tubo 189727



Istruzioni per l'uso

938373

I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.



A technical line drawing of a mechanical assembly, possibly a robotic arm or a specialized machine. The drawing is rendered in white lines on a dark blue background. It features a central vertical shaft with various components: a top section with a circular flange and a small rectangular feature, a middle section with a circular flange and a small circular feature, and a bottom section with a circular flange and a small circular feature. A curved arm or cable is attached to the middle section. The entire assembly is mounted on a large, circular base with a series of vertical ridges or teeth around its perimeter. The word "Controlli" is written in white, bold, sans-serif font across the middle of the image.

Controlli

Controlli



Cilindri idraulici Blatchford

Unità nuove e cambi in assistenza

N° parte	Descrizione	Diametro perno
932283	Cilindro di oscillazione e appoggio per KX06 [°] – Sostituzione in assistenza	8 mm
932281	Cilindro di oscillazione e appoggio per KX06 – Nuovo	8 mm
932286	Cilindro di oscillazione e appoggio per ginocchio Mercury – Sostituzione in assistenza	10 mm
932285	Cilindro di oscillazione e appoggio per ginocchio Mercury – Nuovo	10 mm



*Sostituzione dei cilindri in assistenza – prevista solo per i cilindri in garanzia. Sarà necessario il numero di serie del cilindro.

[°]Compatibile solo per le versioni precedenti di KX06, non con KX06v2. Per maggiori informazioni, contattare l'Assistenza clienti.

Cilindri di controllo del microprocessore Blatchford

Unità nuove e cambi in assistenza

Nuova	Sost./Assist.*	Descrizione	Diametro perno
239629	259902	Cilindro di oscillazione per Smart IP	6 mm



*Fornito solo per cilindri in garanzia. Sarà necessario il numero di serie del cilindro.

Kit di controllo



Kit: 019758

Kit di montaggio per ginocchio Mercury 239031

Descrizione

Perno di testa superiore
Rondella di spinta 2x
Perno inferiore 2x
Rondella reggispinta (0,6) 2x
Rondella reggispinta (0,5) 2x

Kit di montaggio controllo per moduli tibiali
ESK+ e ESK/MKL

Kit di montaggio per Smart IP 019668

Descrizione

Dado
Bullone
Rondella di spinta, 2x
Perno distale , 2x
Rondella di spinta, 2x

Kit di montaggio per PSPC 019758

Descrizione

Dado
Bullone
Rondella di spinta, 2x
Perno distale , 2x
Rondella di spinta, 2x
Molla elicoidale
Perno



A detailed line art illustration of a microscope, rendered in a light gray color against a dark gray background. The illustration shows the eyepiece, objective lenses, stage, and base. The word "Adattatori" is written in a bold, white, sans-serif font, centered over the eyepiece area.

Adattatori

Numero	Descrizione	Codice articolo	Ingombro verticale	Materiale	Peso	Peso massimo/ Livello di attività del paziente
1	Ancoraggio per laminazione TT	P189410S	17 mm (35 mm)	Acciaio inossidabile	85 g	125 kg/ 1-3 100 kg/ 1-4
2	Ancoraggio per laminazione TT	P189410	17 mm (35 mm)	Alluminio	75 g	125 kg/ 1-3 100 kg/ 1-4
3	Piramide maschio 4 viti	P189310	8 mm (15 mm)	Acciaio inossidabile	68 g	150 kg/ 1-3 145 kg/ 1-4
4	Piramide maschio – scorrimento/ rotazione	EP-MSR	14 mm (27 mm)	Titanio	140 g	150 kg/ 1-3
5	Piramide femmina – scorrimento/ rotazione	EP-FSR	33 mm (33 mm)	Titanio	150 g	150 kg/ 1-3
6	Piramide maschio 4 viti – scorrimento e rotazione	169407	15 mm	Alluminio/titanio	125 g	150 kg/ 1-3 145 kg/ 1-4
7	Piramide maschio – scorrimento e rotazione	239017	7 mm (22 mm)	Alluminio/titanio	50 g	166 kg / 4
	Raccordo con piramide maschio non rotante	239089	7 mm (22 mm)	Alluminio/titanio	50 g	166 kg / 4
8	Piramide maschio – Raccordo Blatchford	P189610	23 mm	Alluminio/Acciaio inossidabile	155 g	125 kg/ 1-3 100 kg/ 1-4
9	Piramide femmina – Raccordo Blatchford	P409049 (grande)	45 mm	Alluminio/Acciaio inossidabile	209 g	150 kg/ 1-3 145 kg/ 1-4
		P409050 (piccolo)	45 mm			
10	Piramide maschio – Telaio ginocchio Blatchford	189127	5 mm (25 mm)	Alluminio/Acciaio inossidabile	103 g	125 kg/ 1-3 100 kg/ 1-4
		189227	10 mm	Allum./Acciaio inossidabile	103	
		189327	15 mm	Allum./Acciaio inossidabile	103 g	
11	Piramide maschio corta – Telaio ginocchio Blatchford	409041	10 mm (25 mm)	Alluminio/titanio	110 g	125 kg/ 1-3 100 kg/ 1-4
12	Kit allineamento completo TT – Raccordo Blatchford	189906 (standard)	20 mm	Alluminio/titanio	122 g	125 kg/ 1-3 100 kg/ 1-4
13	Kit allineamento completo TF – Raccordo Blatchford	189806 (standard)	20 mm	Alluminio	183 g	125 kg/ 1-3 100 kg/ 1-4
		189805	10 mm	Alluminio	61 g	
		189807	30 mm	Alluminio	93 g	
14	Kit ingombro verticale min. - ESK+ 4 viti, Mercury e KX06V2	239032	20 mm	Alluminio	170 g	125 kg/ 1-3 100 kg/ 1-4
15	Raccordo M36	239092	14 mm	Allum./Acciaio inossidabile		125 kg/ 1-3 100 kg/ 1-4
16	Piramide femmina – scorrimento e rotazione	189128	28 mm	Alluminio/titanio	114 g	166 kg / 4
17	Kit anello conico e puntone TF – allineamento completo 10 mm, diam. anello 115 mm	189118	25 mm	Alluminio	528 g	100 kg/ 1-4

*Compatibile solo per le versioni precedenti di KX06, non con KX06v2. Per maggiori informazioni, contattare l'Assistenza clienti.



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13



14



15

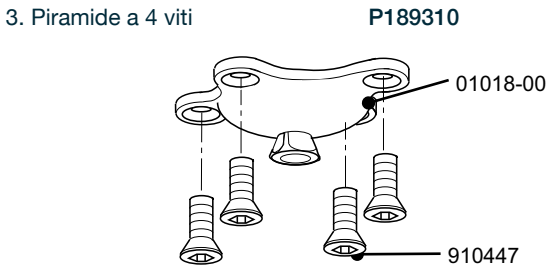


16



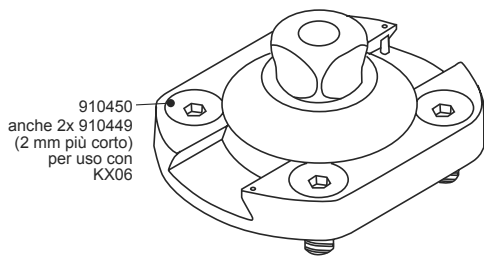
17

Diagrammi dei raccordi



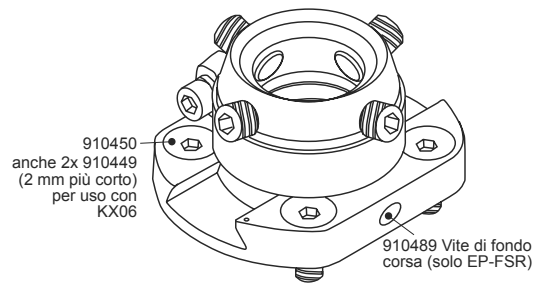
Istruzioni per l'uso **938282**

4. Piramide maschio TF – scorrimento e rotazione **EP-MSR**



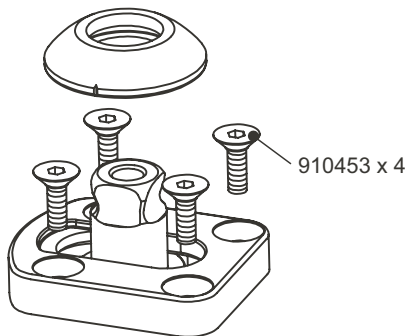
Istruzioni per l'uso
EP-MSR **938244**

5. Piramide femmina TF – scorrimento e rotazione **EP-FSR**



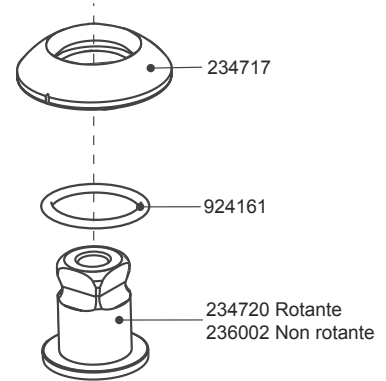
Istruzioni per l'uso
EP-FSR **938240**

6. Piramide maschio 4 viti – scorrimento e rotazione **169407**



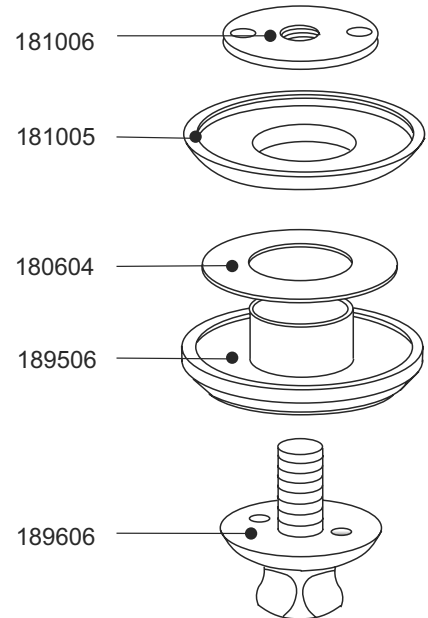
Istruzioni per l'uso **938310**

7. Piramide maschio scorrimento e rotazione **239017**
Non rotante **239089**



Istruzioni per l'uso **938179**

8. Allineamento piramide TT **P189610**

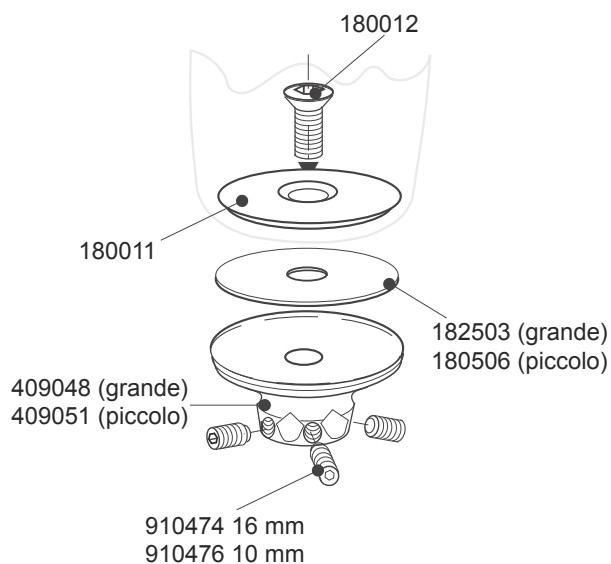


Istruzioni per l'uso **938110**

I codici articolo dei prodotti assemblati servono solo per la guida al montaggio e non possono essere venduti separatamente.

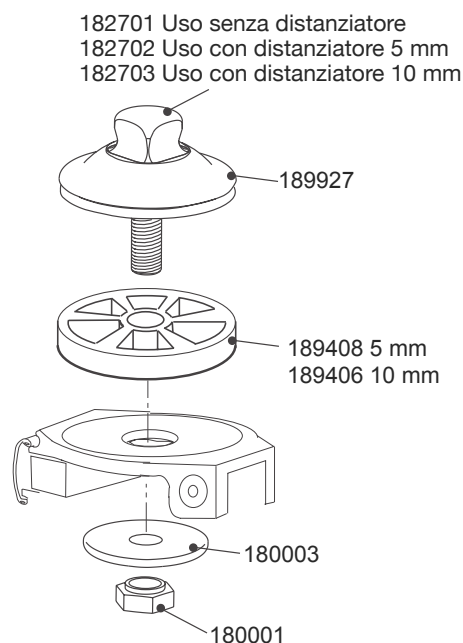
Diagrammi dei raccordi

9. Raccordo con piramide femmina:
L (grande) P409049
S (piccolo) P409050



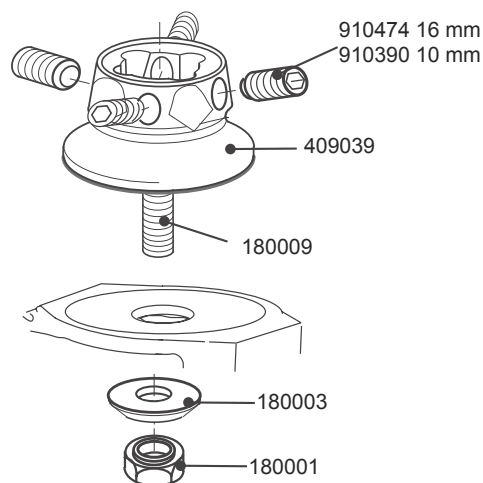
Istruzioni per l'uso 938090

10. Piramide allineamento completo
Standard 189127



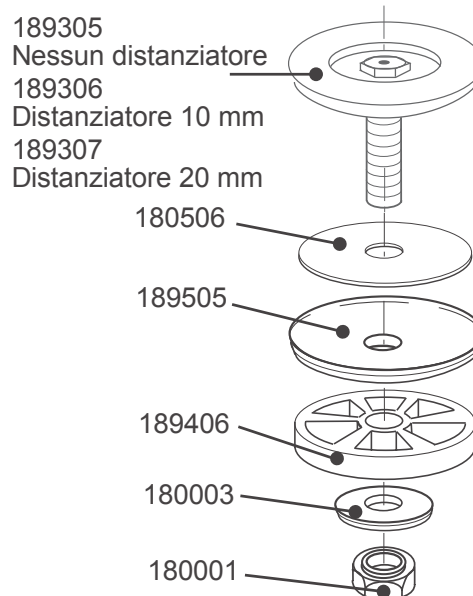
Istruzioni per l'uso 938164

11. Raccordo piramidale traslazione S 409041



Istruzioni per l'uso 938050

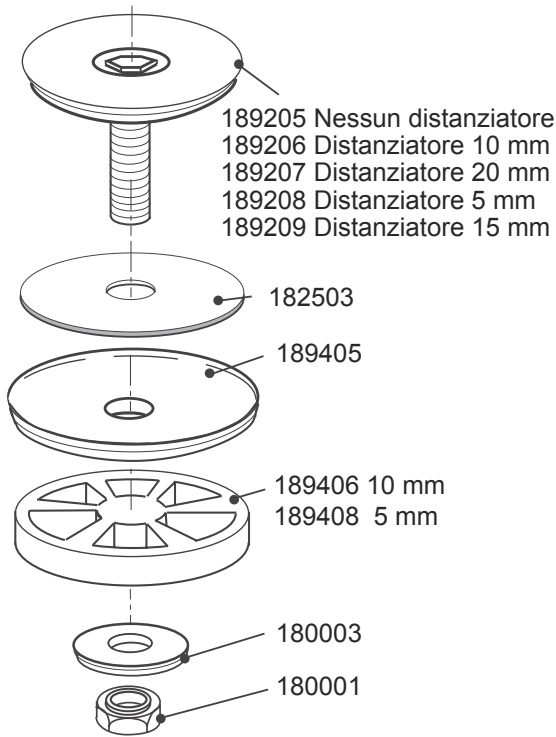
11. Kit di allineamento TT
Standard 189906



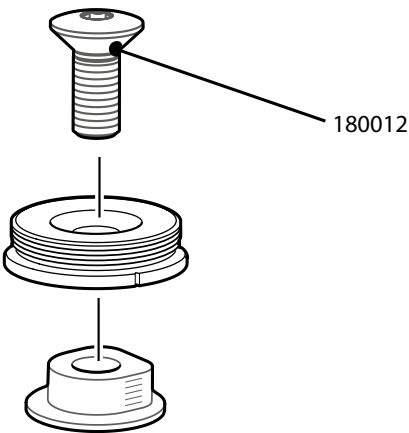
Diagrammi dei raccordi

13. Kit di allineamento TF

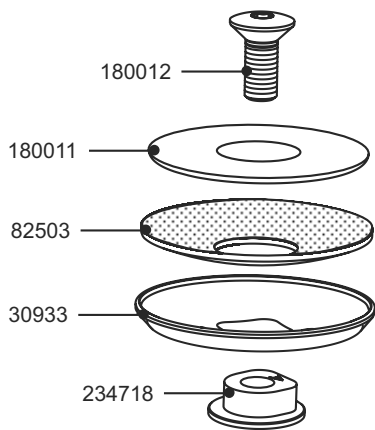
- standard 189806
- accorciamento (10) 189805
- allungamento (10) 189807



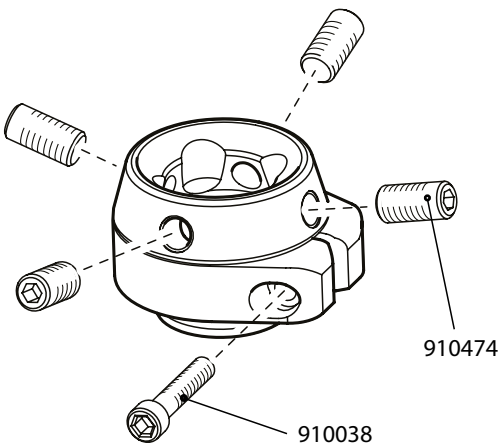
15. Raccordo M36 239092



14. Kit di allineamento 239032



16. Piramide femmina – scorrimento e rotazione 189128

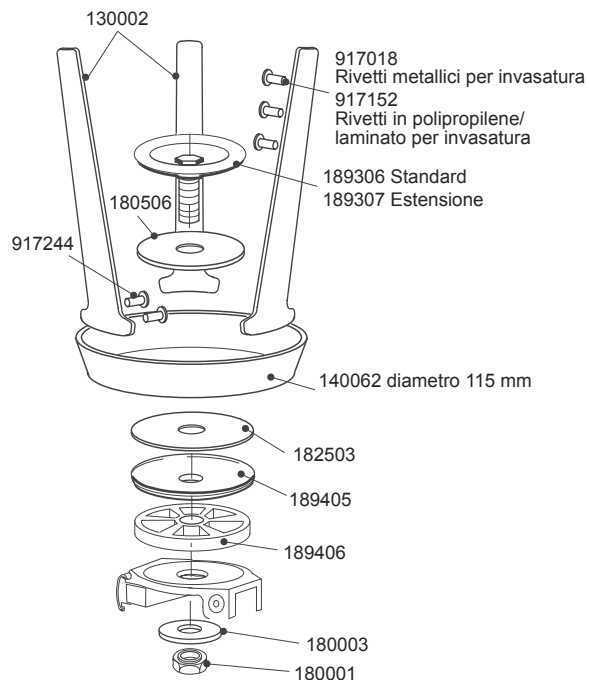


Istruzioni per l'uso 938265

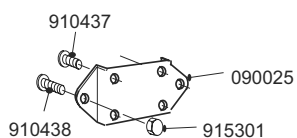
Diagrammi dei raccordi

18. Kit anello conico e puntone TF -
allineamento completo 115 mm

189118



Kit montaggio rilascio coscia 099028



Istruzioni per l'uso

934327

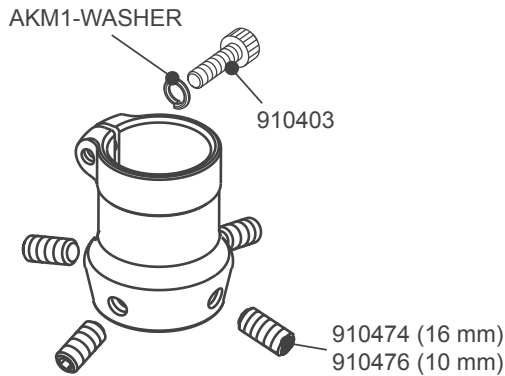
Numero	Descrizione	Codice articolo	Ingombro verticale	Materiale	Peso	Peso massimo/ Livello di attività del paziente
1	Raccordo di chiusura tubo, piramide femmina 30 mm	AK30M1	15 mm (51 mm)	Titanio	92 g	150 kg/ 1-3 145 kg/ 1-4
2	Alloggiamento superiore lamina TT maschio – scorrimento e rotazione	539601	7 mm	Alluminio/titanio	165 g	166 kg/ 1-3 130 kg/ 1-4
3	Alloggiamento superiore lamina TT femmina – scorrimento e rotazione	539602	28 mm	Alluminio/titanio	240 g	166 kg/ 1-3 130 kg/ 1-4
4	Pilone adattatore piramidale femmina - lunghezza 200 mm	739052	15 mm (51 mm + tubo)	Alluminio	213 g	125 kg/ 1-3 100 kg/ 1-4
	- lunghezza 400 mm	739053	15 mm (51 mm + tubo)	Alluminio	362 g	125 kg/ 1-3 100 kg/ 1-4
	- lunghezza 500 mm	739054	15 mm (51 mm + tubo)	Alluminio	420 g	125 kg/ 1-3 100 kg/ 1-4
5	Raccordo per tubo alta resistenza singolo 30 mm	239030	15 mm (51 mm + tubo)	Titanio/fibra di carbonio	272 g	150 kg/ 1-3 145 kg/ 1-4
	Raccordo singolo per tubo alta resistenza 30 mm	239029	40 mm + tubo (250 max)	Titanio/fibra di carbonio	364 g	150 kg/ 1-3 145 kg/ 1-4
6	Raccordo piramidale femmina pilone 30 mm - profilo basso	409053	60 mm min, 90 mm max	Alluminio	97 g	125 kg/ 1-3 100 kg/ 1-4
7	Pilone 30 mm	330120	250 mm max	Fibra di carbonio	100 g	100 kg/ 1-3 100 kg/ 1-4
	Pilone 30 mm	330132	508 mm max	Fibra di carbonio	206 g	100 kg/ 1-4
	Pilone alta resistenza 30 mm	330146	250 mm max	Fibra di carbonio	180 g	150 kg/ 1-3 145 kg/ 1-4
	Pilone 30 mm/500 mm	903220/500	500 mm max	Alluminio	360 g	125 kg/ 1-3 100 kg/ 1-4
	Pilone 30 mm/400 mm	903220/400	400 mm max	Alluminio	285 g	125 kg/ 1-3 100 kg/ 1-4
	Pilone 30 mm/200 mm	903220/200	200 mm max	Alluminio	150 g	125 kg/ 1-3 100 kg/ 1-4
8	Raccordo pilone 30 mm - allineamento completo	019231	95 mm (280 mm)	Alluminio/fibra di carbonio	348 g	100 kg/ 1-3
9	Raccordo allineamento completo femmina pilone 30 mm - profilo basso	339240	43 mm (95 mm)	Alluminio	185 g	125 kg/ 1-3 100 kg/ 1-4
10	Alloggiamento superiore TT 30 mm - allineamento completo	339008	25 mm (59 mm)	Alluminio	142 g	100 kg/ 1-3
11	Kit disarticolazione caviglia – Raccordo Blatchford*	399101	20 mm	Alluminio/Acciaio inossidabile	141 g	125 kg/ 1-3 100 kg/ 1-4
12	Caviglia Multiflex/ Connettore Seattle Lightfoot	409012	4,5 mm	Acciaio inossidabile	102 g	125 kg/ 1-3 100 kg/ 1-4
13	Multiflex	TTKIT3060L22 - TTKIT3080R30				

*per Seattle Lightfoot.



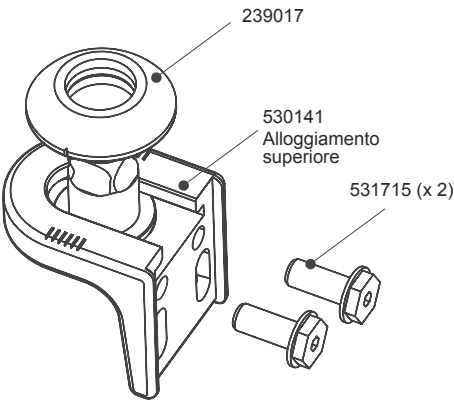
Diagrammi dei raccordi

1. Attacco piramidale 30 mm **AK30M1**



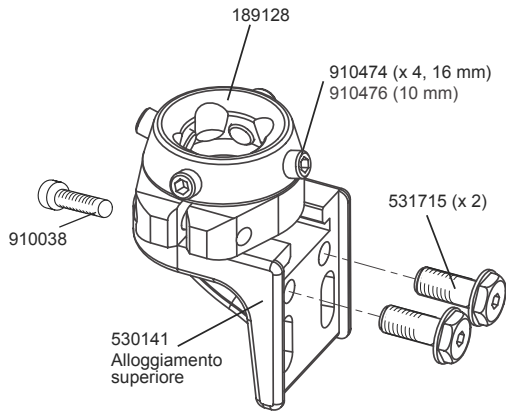
Istruzioni per l'uso **938252**

2. Alloggiamento superiore Blade e Javelin TT maschio **539601**



Istruzioni per l'uso **938307 & 938179**

3. Alloggiamento superiore Blade e Javelin TT femmina **539602**

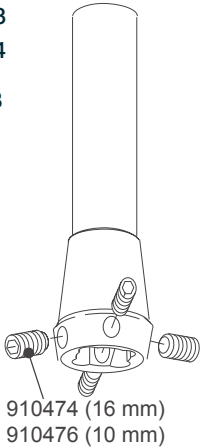


Istruzioni per l'uso **938307 & 938313**

4. Raccordo piramidale saldato - tubo 30 mm

200 mm **739052**
400 mm **739053**
500 mm **739054**

Istruzioni per l'uso **938228**

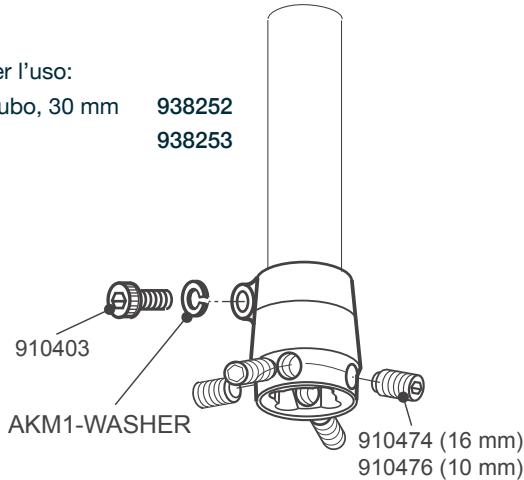


5. Kit tibiale alta resistenza

Piramide singola tubo 30 mm **239030**
Piramide doppia tubo 30 mm **239029**

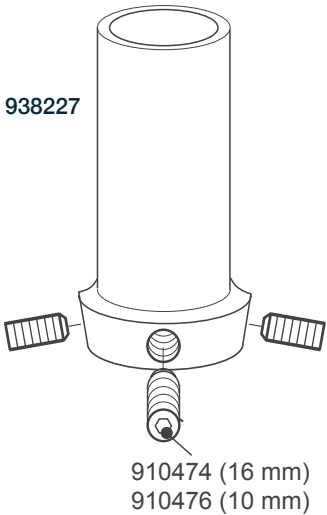
Istruzioni per l'uso:

Raccordo tubo, 30 mm **938252**
tubo **938253**



6. Pilone piramidale 30 mm **409053**

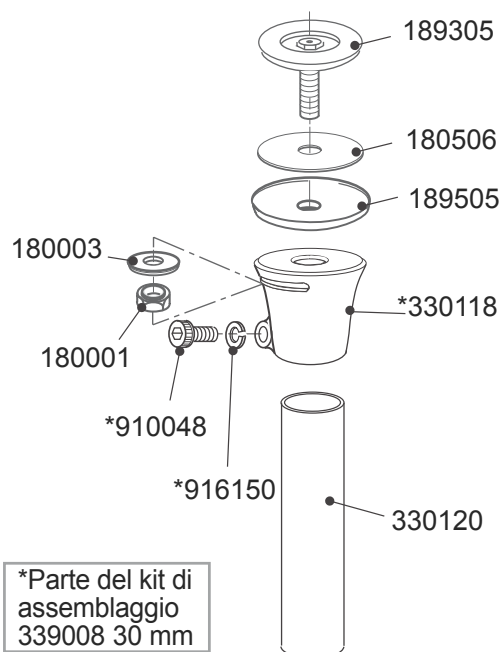
Istruzioni per l'uso **938227**



Diagrammi dei raccordi

8. Raccordo pilone - 30 mm

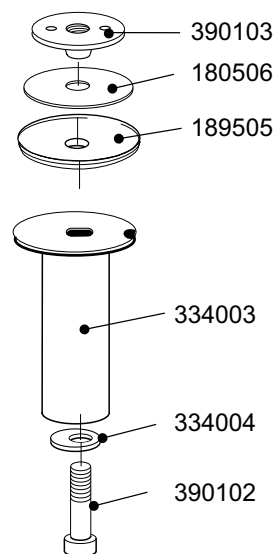
019231



Istruzioni per l'uso 934393

9. Adattatore moncone lungo diametro 30 mm

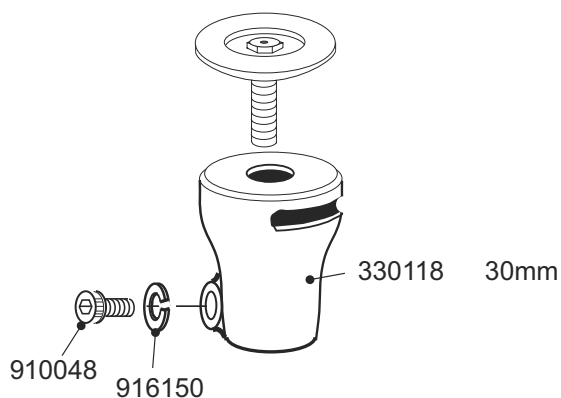
339240



Istruzioni per l'uso 938069

10. Alloggiamento superiore TT - 30 mm

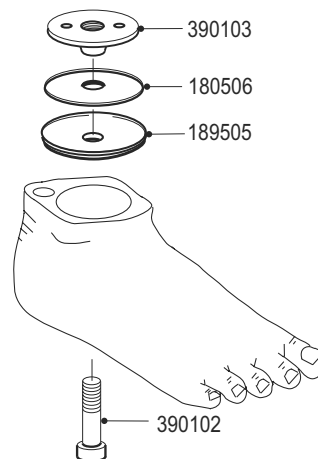
339008



Istruzioni per l'uso 938054

11. Kit disarticolazione caviglia
(per Seattle Lightfoot.)

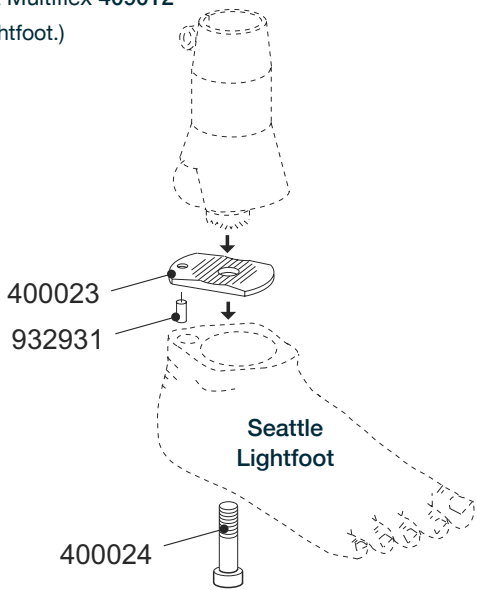
399101



Istruzioni per l'uso 934349

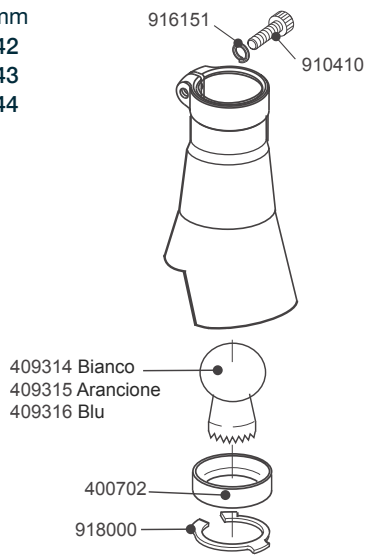
Diagrammi della caviglia Multiflex

12. Kit caviglia Multiflex 409012
(per Seattle Lightfoot.)



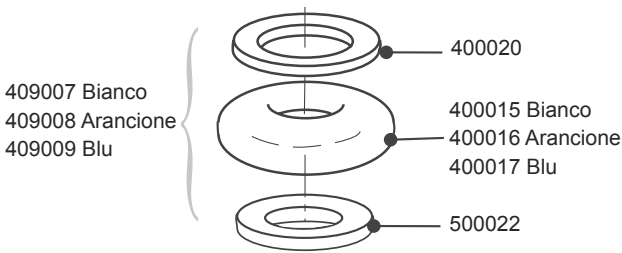
Istruzioni per l'uso 934339

Caviglia Multiflex 30 mm
60° (bianco) 379342
70° (arancione) 379343
80° (blu) 379344



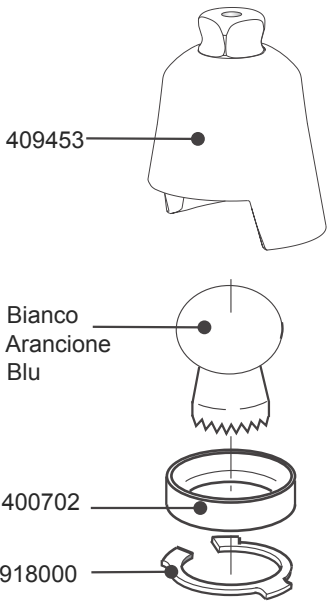
Istruzioni per l'uso 938224

Ammortizzatore



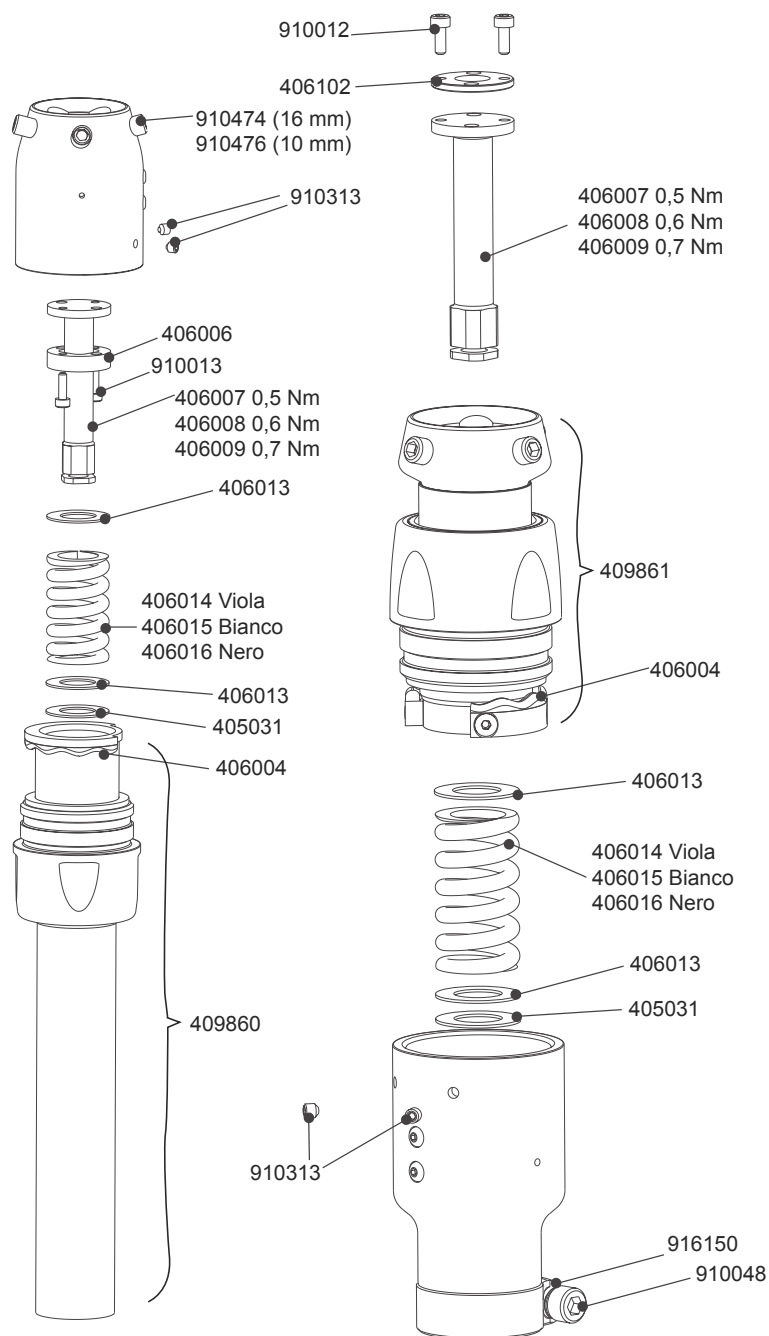
Istruzioni per l'uso 934331

Caviglia Multiflex (piramide)
60° (bianco) 409353
70° (arancione) 409354
80° (blu) 409355



Istruzioni per l'uso 938225

Diagrammi TTPro



Istruzioni per l'uso

938416

Kit di TT Pro

Kit lamine viola	TTP S-P Kit
Kit lamine bianco	TTP S-W Kit
Kit lamine nero	TTP S-B Kit
Kit torsione 0,5 Nm	TTP 0.5 TKit
Kit torsione 0,6 Nm	TTP 0.6 TKit
Kit torsione 0,7 Nm	TTP 0.7 TKit

Componenti ausiliari studiati per ammortizzare gli urti e le forze di taglio provocate dal movimento verticale e rotazionale. Ideale per lo sport e le attività quali il golf, il tennis e l'escursionismo.

TTPro

Specifiche

Peso massimo/Livello di impatto:	100 kg/ 1-4 125 kg/ 1-3
Peso del componente:	Da 317 g
Ingombro verticale:	135 mm - 260 mm (pir) 145 mm (morsetto)
Diametro del sistema:	30 mm



Piramide



Morsetto



Adatto all'utilizzo in ambiente esterno

Esempio di ordine

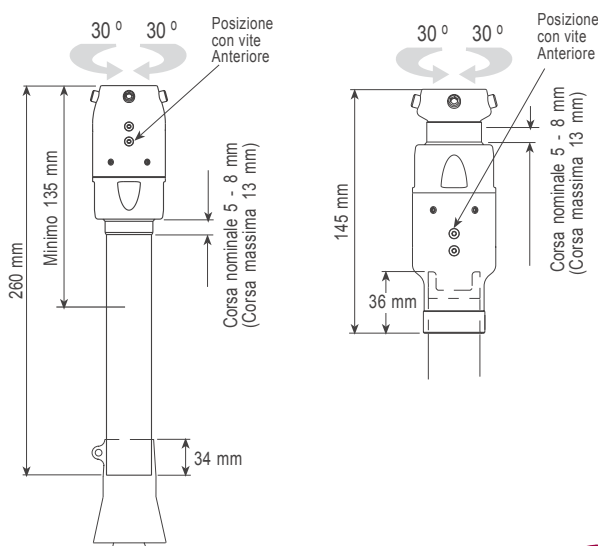
Piramide			
Codice prodotto	Barra	Set lamine	
TTPRO	PYR	3	B

Es.: TTPRO-PYR3B

Morsetto			
Codice prodotto	Barra	Set lamine	
TTPRO	30	3	B

Es.: TTPRO-30-3B

Ingombro verticale



TTPro

	Peso del paziente							
	44-52 100-115	53-59 116-130	60-68 131-150	69-77 151-170	78-88 171-195	89-100 196-220	101-116 221-255	117-125 256-275
Basso	1P	2P	2P	2W	2W	3B	3B	3B
Moderato	2P	2W	3W	3W	3B	3B	3B	3B
Alto	3W	3W	3B	3B	3B	3B	-	-

Barra e
lamine

4 1
3 2








Kit



Kit di allineamento

Questi kit sono progettati per collegare il moncone e l'invasatura.

Codice articolo	Nome del prodotto	Composto da:	Descrizione
 169106	MOULDED ALIGNMENT KIT - (Transtibial)	1 x 189605 1 x 620040 1 x 180001 1 x 620008	SCKT PLATE & BOLT ASSY WASHER ATLAS BK ALIGN ALIGNMENT NUT ALIGN COUPLING BK MOULDED
 169205	TF AQUALIMB ALIGNMENT KIT - (Transfemoral)	1 x 180502 1 x 182503 1 x 182501 1 x 160701	FRICTION DISC - (FLAT ALIGN) FRICTION DISC A/K ALIGN UPPER COUPLING A/K THREADED SOCKET PLATE
 189118	CUP & STRUT TF FULL ALIGNMENT KIT - (Transfemoral)	1 x 130002 1 x 140062 1 x 180001 1 x 180003 1 x 180506 1 x 189306 1 x 189405 1 x 189406 1 x 917018 1 x 917152 1 x 917244	STRUT-3MM 11" LG 115MM DIA CUP ALIGNMENT NUT ALIGNMENT WASHER BK FRICTION DISC BK SKT PLATE & BOLT (10 SPACER) AK UPPER ALIGNMENT COUPLING SPACER FLAT ALIGN 10MM RIVET 90 CSK 1/8" DIA x 12 RIVET 140 CSK 9/16" DIA x 7/8" RIVET SNAP 5/32" DIA x 1/2"

Kit caviglia



Progettati per la disarticolazione della caviglia (amputazione di Syme).

Codice articolo	Nome del prodotto	Composto da:	Descrizione
 399101	ANKLE DISARTICULATION KIT (SEATTLE LIGHTFOOT)	1 x 390103 1 x 189505 1 x 390102	SOCKET PLATE-SYMES ANKLE DISARTICULATION SOCKET PLATE AK FLAT ALIGN FOOT BOLT 3/8" UNF x 2" LG
 409012	MULTIFLEX ANKLE KIT (SEATTLE LIGHTFOOT)	1 x 400023 1 x 932931 1 x 400024	ADAPTOR PLATE PIN ROTATION CONTROL FOOT BOLT 3/8" UNF x 1.6" lg

Kit di ricarica



Kit di ricarica della batteria per i prodotti Blatchford con microprocessore.

Codice articolo	Nome del prodotto	Composto da:	Descrizione
 239093	BATTERY CHARGER KIT - LINX/ORION3 (pre V2 version)	1 x 950223 1x 950136 1 x 950137 1 x 950138 1 x 950164 1 x 936211	BATTERY CHARGER ASSY MAINS ADAPTOR - UK MAINS ADAPTOR - EU MAINS ADAPTOR - USA MAINS ADAPTOR - AUSTRALIA USER POUCH
 239093V2A	BATTERY CHARGER KIT - LINX/ORION3 (Current V2 Version)	1 x 950223V2A 1 x 950136 1 x 950137 1 x 950138 1 x 950164 1 x 936211	RIGHT ANGLED BATTERY CYCHARGER ASSY MAINS ADAPTOR (UK) MAINS ADAPTOR (EURO) MAINS ADAPTOR (USA) MAINS ADAPTOR (AUSTRALIA) USER POUCH

 409087E	BATTERY CHARGER KIT - ELAN	1 x 950215 1 x 950103 1 x 950104 1 x 950105 1 x 409091 1 x 936211	BATTERY CHARGER MAINS ADAPTOR (UK) MAINS ADAPTOR (USA) MAINS ADAPTOR (EURO) MICRO D CHARGING ADAPTOR USER POUCH
 409087IC	BATTERY CHARGER KIT - ELAN IC	1 x 409666 1 x 950183 1 x 950184 1 x 936211	INDUCTIVE BATTERY CHARGER MAINS ADAPTOR - EUROPE MAINS ADAPTOR - US USER POUCH




Kit di montaggio cilindri



Kit di montaggio cilindri adatti per ESK+ e ESK+MKL.

Codice articolo	Nome del prodotto	Composto da:	Descrizione
 019668	SMART IP FITTING KIT	1 x 230078 1 x 230079 2 x 230080 2 x 230088 1 x 230090	NUT BOLT THRUST WASHER LOWER PIVOT STUB AXLE THRUST WASHER
 019758	Fitting Kit for PSPC (ESK+ & ESK+MKL)	1 x 230078 1 x 230079 2 x 230080 2 x 230088 1 x 230313 1 x 239009 2 x 230090	NUT BOLT THRUST WASHER LOWER PIVOT STUB AXLE SPRING PSPC ASSIST TRUNNION THRUST WASHER

Kit di montaggio






Questi kit sono piloni sostitutivi per modificare la lunghezza di un arto. I kit tibiali ad alta resistenza sono destinati all'uso in utenti di peso più elevato o molto attivi (N.B.: non sono adatti per Linx).

Codice articolo	Nome del prodotto	Composto da:	Descrizione
 239029	HIGH STRENGTH SHIN KIT - 30mm PYLON DOUBLE PYRAMID - (Transtibial & Transfemoral)	1 x 330146 2 x AK30M1	CF TUBE 30 x 250LG WITH LINER 30mm TITANIUM PYLON CLAMP
 239030	HIGH STRENGTH SHIN KIT - 30mm PYLON SINGLE PYRAMID	1 x 330146 1 x AK30M1	CF TUBE 30 x 250LG WITH LINER 30mm TITANIUM PYLON CLAMP
 019231	PROSTHETIC CONNECTOR - DEMOUNTABLE TUBE CLAMP	1 x 189305 1 x 189505 1 x 180003 1 x 180001 1 x 339008 1 x 330120	SOCKET PLATE & BOLT ASSY ALIGN COUPLING WASHER NUT BK ADAPTOR ASSY 30 CARBON FIBRE TUBE 30mm

 339865	LINX PYLON KIT	1 x 336502 1 x 405302 1 x 934834	DOME TUBE - LINX PYRAMID INSERT
 339965	LINX LONG PYLON KIT	1 x 330108 1 x 339012 1 x 239057L 1 x 934834	CARBON FIBRE TUBE 35 O/D LINX DISTAL TUBE CLAMP SUBASSY SHIN EXTENSION CABLE - LINX (LONG)






Kit Junior

Questa linea di kit coadiuva le linee di prodotti Blatchford Junior.

Codice articolo	Nome del prodotto	Composto da:	Descrizione
 189126	CHILDS KNEE LAMINATION SOCKET ALIGNMENT KIT	1 x 182601 1 x 182602 1 x 182603 1 x 182606 1 x 180506 1 x 182607 1 x 929023 1 x 929024	CLAMPING WASHER ALIGNMENT BOLT LAMINATE SOCKET PLATE ALIGNMENT WASHER FRICTION DISC WASHER ROUND FERRULE SPACER
 189226	CHILDS TF ALIGNMENT KIT	1 x 179401 1 x 182604 1 x 182605 1 x 182606	ALIGN UPPER COUPLING ASSY SOCKET PLATE A/K ALIGNMENT BOLT WASHER
 189627	MINI PYRAMID ADAPTOR KIT MALE - MINI BLADE XT	1 x 182705 1 x 180003 1 x 180001	MINI PYRAMID MALE ALIGNMENT ALIGNMENT WASHER ALIGNMENT NUT
 189826	M30 MINI BLADE XT ADAPTER KIT	1 x 182612 1 x 180004 1 x 180003 1 x 180001	M30 MBXT ADAPTER BOLT - FLAT ALIGN ALIGNMENT WASHER ALIGNMENT NUT
 339006	CHILDS KNEE BEARING KIT (x8 bearings)	8 x 334303	BUSH MODIFIED PLASTIC BEARINGS
 339010	CHILDS KNEE REPLACEMENT LINK KIT (incl' x8 bearings)	1 x 233303 1 x 233304 1 x 233305 8 x 334303	FRONT LINK REAR LINK LH REAR LINK RH BEARINGS
 409099	CHILDS KNEE FEMALE MINI PYRAMID PYLON KIT 25mm	1 x 400057 4 x 910393	FEMALE MINI PYRAMID PYLON - 25mm M6x12 FLAT POINT SET SCREW - PLATED




Kit ginocchio


Una linea di kit progettati per l'uso con ginocchi Blatchford.

Codice articolo	Nome del prodotto	Composto da:	Descrizione
 239031	Fitting Kit for Mercury Knee	1 x 234705 2 x 234716 2 x 234806 2 x 235206 2 x 235207	PIVOT PIN UPPER THRUST WASHER LOWER PIVOT THRUST WASHER (0.6) THRUST WASHER (0.5)
 239075	SF WEBBING STRAP KIT - ESK+ option	1 x 239074 2 x 230099	SF WEBBING STRAP 4mm PIN SOLD SF PIN (04mm)
 239453	BMK2 EXTENSION STOPS	4 x stops	EXTENSION STOP
 239553	BMK2 STABILIZING MECHANISM KIT	1 x 239253 1 x 235314 & 23531 5 2 x 235319 2 x 918110 2 x 940087	COMPACT STABILISING MECHANISM DUST COVERS L/R CROSS PIN RETAINER EXTERNAL E RING ALIGNMENT PIN
 239949	SMART IP / ESK+ / ESK+ MKL STABILISING MECHANISM KIT	1 x 239249 1 x 234403 2 x 230111 1 x 230120 2 x 918110 2 x 910445 1 x 234905/6	ESK+ MECHANISM KNEE BEARING SPINDLE PIVOT PIN RETAINING PIN E CLIP RETAINER HEX SKT M5 X 12 ST STL DUST COVER R/L ELASTIC BAND

Blocchi ginocchio


Questi kit sono progettati per controllare la posizione di blocco del ginocchio.

Codice articolo	Nome del prodotto	Composto da:	Descrizione
 239002	CONVERSION KIT-KNEE LOCK CABLE	1 x 230019 1 x 230020	CABLE RELEASE CABLE SLEEVE
 239640	ESK+ MKL THIGH RELEASE KIT	1 x 239840 1 x 239740 1 x 234009 1 x 234013 1 x 234320 1 x 910475 2 x 910436 2 x 910446 1 x 230092 1 x 230093	THIGH RELEASE BASE THIGH RELEASE HANDLE THIGH RELEASE CAM PLATE THIGH RELEASE SCREW CAP KNOB - THIGH RELEASE SCREW SKT SET M3 X 4 HEX SKT M4 X 12 ST STL HEX SKT M4 X 16 ST STL THIGH RELEASE CABLE SLEEVE THIGH RELEASE CABLE
 SAKLCKit	SAKL & MKL CABLE KIT	1 x 230017 1 x 230018	CABLE RELEASE CABLE SLEEVE

 <p>P239443</p>	COMPACT SAKL THIGH RELEASE KIT	1 x 234317 1 x 234318 1 x 234319 1 x 234320 2 x 910436 2 x 910446 1 x 910386 1 x 910475	BASE - THIGH RELEASE LEVER - THIGH RELEASE SCREW - THIGH RELEASE KNOB - THIGH RELEASE SCREW CSK HEX SKT M4 X 12 ST.ST A2-70 Screw Skt Csk M4 x 16 St. St. BS4168 SCREW SET SKT M3 X 3 FLAT PT SCREW SET SKT M3X4 FLAT PT ST STL BS4168
---	--------------------------------	--	---




Kit di programmazione

Adatto per piede Elan originale, questo kit consente al medico di caricare il programma di montaggio su un computer.

Codice articolo	Nome del prodotto	Composto da:	Descrizione
 <p>406431E</p>	ELAN COMMUNICATIONS KIT	1 x 950129 1 x 950928 1 x 409078 1 x 409084 1x 406413E	EXTERNAL USB BLUETOOTH ADAPTOR USB TO TTL CABLE 1.8m COMMS CABLE ADAPTOR MICRO D INTERFACE CABLE ADAPTOR ELAN PROGRAM ON A MICRO D/USB STICK


Coperture protettive


Per ginocchia

Codice articolo	Nome del prodotto	Composto da:	Descrizione
 <p>239661</p>	KX06 COVER REPLACEMENT KIT	1 x 236125 5 x 236122 5 x 913216 1 x 940234	COSMETIC COVER COVER FIXING SPACER M4 x 12LG LOW PROFILE CAP HEAD HEX SLOTTED SCREW - BLACK HEX KEY - 2.5mm AF
 <p>239761</p>	KX06 SPACER & SCREW KITS	4 x 236122 4 x 913216	COVER FIXING SPACER M4 x 12LG LOW PROFILE CAP HEAD SLOTTED SCREW - BLACK
 <p>561101BLACK</p>	PROTECTIVE COVER FOR LINX & ORION3	-	BLACK COVER

Kit di manutenzione







Questo kit include articoli per la manutenzione di ESK+, ESK+ MKL, SMART IP e ginocchia SAKL.

Codice articolo	Nome del prodotto	Composto da:	Descrizione
 <p>ESK S kit</p>	ESK Spares Kit	2 x Pivot Pins 1 x 230120 1 x 231404 20 x 233810 1 x 332004 6 x 923700 2 x 234914	PIVOT PIN - ESK RETAINING PIN SPRING CAM MKL SHIN STOP SPRING PATELLA THOMSON 'Blue' NYLINER PLASTIC BRG ALIGNMENT PIN ESK+

 <p>SAKL Service Kit</p>	SAKL Service Kit	1 x 234314 1 x 234315 2 x 234310 2 x 923700	PATELLA - NEW SAKL PATELLA RETAINER - NEW SAKL BUFFER - NEW SAKL THOMSON 'Blue' NYLINER PLASTIC BRG.
--	------------------	--	---




Kit ammortizzatori





Kit ammortizzatori per la linea Multiflex e il piede Navigator.

Codice articolo	Nome del prodotto	Composto da:	Descrizione
 <p>409002</p>	MULTIFLEX LIGHT DUTY SNUBBER KIT-60 DEG (White)	1x 400006 1 x 400704 1 x 924130 1 x 400020	SNUBBER WHITE RETAINING COLLAR O SEAL WASHER
 <p>409003</p>	MULTIFLEX LIGHT DUTY SNUBBER KIT-70 DEG (Orange)	1x 400007 1 x 400704 1 x 924130 1 x 400020	SNUBBER ORANGE RETAINING COLLAR O SEAL WASHER
 <p>409004</p>	MULTIFLEX LIGHT DUTY SNUBBER KIT-80 DEG (Blue)	1x 400008 1 x 400704 1 x 924130 1 x 400020	SNUBBER BLUE RETAINING COLLAR O SEAL WASHER
 <p>409007</p>	MULTIFLEX STANDARD SNUBBER KIT-60 DEG (White)	1x 400015 1 x 500022 1 x 400020	SNUBBER WHITE SNUBBER SUPPORT WASHER
 <p>409008</p>	MULTIFLEX STANDARD SNUBBER KIT-70 DEG (Orange)	1x 400016 1 x 500022 1 x 400020	SNUBBER ORANGE SNUBBER SUPPORT WASHER
 <p>409009</p>	MULTIFLEX STANDARD SNUBBER KIT-80 DEG (Blue)	1x 400017 1 x 500022 1 x 400020	SNUBBER BLUE SNUBBER SUPPORT WASHER

Invasature, perni e valvole





Una linea di kit per la sospensione dell'invasatura.

Codice articolo	Nome del prodotto	Composto da:	Descrizione
 <p>109108</p>	EXT PROSTHESIS CONN SOCKET LOCK	1 x 109208 1 x 100807 1 x 936116 1 x 100805	SOCKET LOCK ASSY SPACER CAP PROTECTIVE BLACK DIA 8x25L LOCK ROD
 <p>409663</p>	ECHELON VAC SOCKET CONNECTION KIT	1 x 929062 1 x 409763 1 x 929051 1m x 905464 1 x 950929 1 x 929060	ARIA HYBRID VALVE CA300-HYV VALVE BLOCK ASSEMBLY INLINE FILTER 5 MICRON 1/8" I/D TUBE BARB VAC TUBING SILICONE 1.6 ID x 5 OD BLACK CABLE TIE RELEASABLE L200 W7-8 BLACK SYRINGE ASSY 20ml
 <p>409863</p>	ECHELON VAC CHECK VALVE SERVICE KIT	2 x 929057 1 x 910464 1 x 940233 1 x 929051 1 x 950929 1m x 905464	CHECK VALVE CARTRIDGE 5/16" O/D SCREW SKT BUTTON HD M3x5 ST STL SOCKET SCREW KEY 2.0mm INLINE FILTER 5 MICRON 1/8" I/D TUBE BARB CABLE TIE RELEASABLE L200 W7-8 BLACK VAC TUBING SILICONE 1.6 ID x 5 OD BLACK

 BSL Kit	BLATCHFORD SOCKET LOCK KIT	1 x 100802 1 x 925012 1 x 100808 1 x 910472 1 x 100804	LOCK CYLINDER SPRING 9.14 DIA X 12.7 LG LOCK PISTON SCREW-SET.HEX.SKT M4x8 S/STEEL RELEASE KNOB
 099132	TF SUCTION SOCKET VALVE KIT - STANDARD	1 x 093203 1 x 924137 1 x 099232 1 x 940046 1 x 093205	VALVE HOUSING O RING VALVE BODY ASSY VALVE KEY RECESSING DISC
 099134	TF SUCTION SOCKET VALVE KIT - LARGE	1 x 093402 1 x 924142 1 x 099334 1 x 093403 1 x 940046	VALVE HOUSING O RING VALVE BODY ASSY RECESSING DISC 38 DIA VALVE KEY
 099135	TF FLEXIBLE SOCKET VALVE KIT - LARGE	1 x 099334 1 x 093501 1 x 093502 1 x 093503 1 x 940663 1 x 940046	VALVE BODY ASSY VALVE BODY HOUSING NUT SUCTION SKT VALVE RECESSING DISC SUCT SKT VALVE FORMER SUCTION SKT VALVE VALVE KEY


Kit di allineamento transfemorale






Kit per attacco e allineamento dell'invasatura per ESK+ ESK+ MKL e SMART IP.

Codice articolo	Nome del prodotto	Composto da:	Descrizione
 189805	TF ALIGNMENT KIT - SHORTENING (-10mm)	1 x 180001 1 x 189205	ALIGNMENT NUT AK SKT PLATE & BOLT NO SPACER
 189806	TF ALIGNMENT KIT - STANDARD	1 x 180001 1 x 180003 1 x 189206 1 x 189405 1 x 189406	ALIGNMENT NUT ALIGNMENT WASHER AK SKT PLATE & BOLT 10mm SPACER AK UPPER ALIGNMENT COUPLING SPACER-FLAT ALIGNMENT 10mm
 189807	TF ALIGNMENT KIT - LENGTHENING (+10mm)	1 x 180001 1 x 182907 1 x 189406	ALIGNMENT NUT AK SKT PLATE & BOLT 20mm SPACER SPACER-FLAT ALIGNMENT 10mm
 239032	TF ALIGNMENT KIT LENGTHENING	1 x 180011 1 x 180021 1 x 239033 1 x 234718	SOCKET PLATE CHASSIS BOLT M10 x 28.6LG MIN BUILD HEIGHT COUPLING T NUT ADAPTOR M10

Dispositivi di torsione




Articoli di ricambio per TT Pro.

Codice articolo	Nome del prodotto	Composto da:	Descrizione
 TTP 0.5 TKit	TT PRO TORSION KIT 0.5Nm	1x 405031 2x 406013 1x406007	WASHER BS6564 SPRING CAP WASHER - TTPO TORSION ROD - 0.5Nm / DEG - TT PRO

 TTP 0.6 TKit	TT PRO TORSION KIT 0.6Nm	1x 405031 2x 406013 1x406008	WASHER BS6564 SPRING CAP WASHER - TTPO TORSION ROD - 0.6Nm / DEG - TT PRO
 TTP 0.7 Tkit	TT PRO TORSION KIT 0.7Nm	1x 405031 2x 406013 1x 406009	WASHER BS6564 SPRING CAP WASHER - TTPO TORSION ROD - 0.7Nm / DEG - TT PRO
 TTP S-B Kit	TT PRO SPRING KIT - (Black)	1x 405031 2x 406013 1x 406016	WASHER BS6564 SPRING CAP WASHER - TTPO CAPPED SPRING 14kg / mm BLACK
 TTP S-P Kit	TT PRO SPRING KIT - (Purple)	1x 405031 2x 406013 1x 406014	WASHER BS6564 SPRING CAP WASHER - TTPO CAPPED SPRING 8kg / mm PURPLE
 TTP S-W Kit	TT Pro Spring Kit - (White)	1x 405031 2x 406013 1x 406015	WASHER BS6564 SPRING CAP WASHER - TTPO CAPPED SPRING 11kg / mm WHITE

Kit di allineamento transtibiale

Kit per attacco e allineamento dell'invasatura transtibiale.

Codice articolo	Nome del prodotto	Composto da:	Descrizione
 189906	TT ALIGNMENT KIT - STANDARD	1 x 189305 1 x 189505 1 x 180003 1 x 180001	BK SKT.PLATE & BOLT(NO SPACER) BK UPPER ALIGNEMENT COUPLING ALIGNMENT WASHER ALIGNMENT NUT
 339008	TOP HOUSING FOR TT - 30mm	1 x 330118 1 x 910048 1 x 916150	DEMOUNTABLE B/K ADAPTOR 30mm SCREW CAP HEAD M6 X 12LG WASHER LOCK M6
 339240	LONG STUMP ADAPTOR 30mm DIA	1 x 390102 1 x 334004 1 x 334003 1 x 390103 1 x 180506 2 x 180502 1 x 180501	FOOT BOLT - 3/8"UNF x 2 ANKLE DISARTICULATION WASHER - 30mm BK LONG STUMP ADAPTOR BK LONG STUMP ADAPTOR Ø30MM SOCKET PLATE - SYMES ANKLE DISARTICULATION B/K FRICTION DISC FRICTION DISC - (FLAT ALIGN) ALIGN COUPLING UPPER B/K



Cuffie



Cuffie Blatchford per amputati transtibiali

Blatchford offre due tecnologie di cuffie:

- **Silcare Breathe:** cuffie progettate per mantenere la pelle asciutta, fresca e sana. Questa linea di cuffie è progettata con perforazioni per contrastare in modo specifico i problemi legati alla sudorazione; contribuiscono infatti a mantenere un collegamento asciutto, comodo e sicuro.
- **Silcare:** cuffie progettate per ridurre le forze di taglio all'interno dell'invasatura, con conseguente aumento del comfort a livello dell'interfaccia pelle/cuffia.

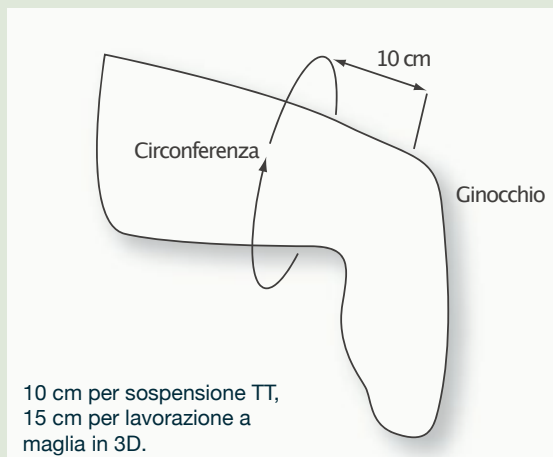
Entrambe le linee sono disponibili in:

- Due gradi di durezza del silicone: **Walk** o **Active**
- Opzioni di **Cuscinetto** o **Bloccaggio**

Guida alle misurazioni

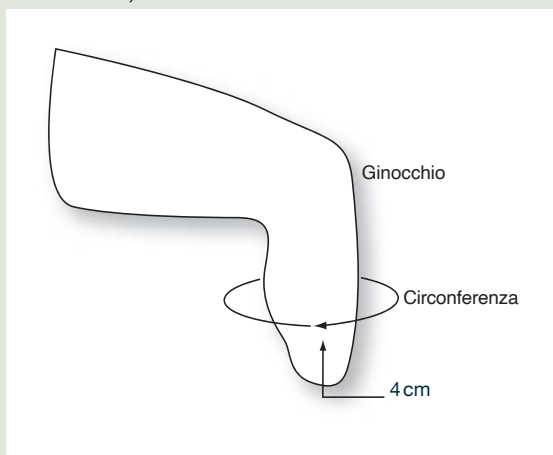
Manicotto di sospensione

Come misurare: misurazioni effettuate 10 cm o 15 cm sopra la rotula.



Cuffie

Come misurare: misurazioni effettuate a 4 cm dall'estremità distale a seconda della marca della cuffia, come mostrato.



Linea di cuffie Silcare Breathe

Gamma di prodotti	Descrizione della tecnologia	Descrizione
Silcare Breathe ACTIVE	La tecnologia brevettata di Silcare Breathe funziona lasciando fuoriuscire l'aria e il sudore che spesso rimangono intrappolati tra la cuffia e la pelle, attraverso fori appositamente effettuati al laser. L'aria e l'umidità vengono quindi espulse dall'invasatura durante la camminata, garantendo una pelle più asciutta e un ambiente più sano per il moncone. Ciò consente di aumentare comfort e controllo e di ridurre gli effetti nocivi del movimento relativo sui tessuti umidi, che spesso si riscontrano con le cuffie protesiche standard.	La linea originale di cuffie Blatchford utilizza un silicone più solido. Progettata per fornire un'interfaccia più solida tra il moncone e la cuffia, adatta agli utenti più attivi .
Silcare Breathe WALK		Utilizza un silicone più morbido, progettato per offrire comfort e controllo ottimali per i portatori con attività da bassa a moderata che hanno monconi più sensibili e fragili.

Silcare Breathe Active

(precedentemente Silcare Breathe)

La linea originale di cuffie Blatchford utilizza un silicone più solido. Adatto **agli utenti più attivi**, ovvero coloro che hanno un livello di attività di 3 o 4

Caratteristiche

- Silicone più solido per un collegamento più saldo tra il moncone e la cuffia
- Miglioramento della salute e della guarigione delle ferite del moncone rispetto alle cuffie non traforate
- Miglioramento della dissipazione di calore rispetto ad altre soluzioni di regolazione della temperatura
- Rimozione del sudore dall'interfaccia pelle-cuffia
- Riduce la necessità di rimuovere la protesi durante il giorno per asciugare il moncone, rispetto alle cuffie non traforate
- Facile da indossare
- Allungamento bidirezionale senza cuciture per migliorare il comfort e la forma. Le forze di taglio sul ginocchio si riducono in flessione
- La finitura TendresseTM presenta un coefficiente di frizione inferiore rispetto al silicone standard, riducendo gli sforzi di taglio sulla pelle
- Garanzia di 6 mesi

Sistema Cuscinetto – L'uso congiunto con una valvola unidirezionale e un manicotto di sospensione a tenuta d'aria contribuisce a generare un maggiore vuoto e una calzata più sicura.

Sistema Bloccaggio

- L'elasticità unidirezionale a livello distale crea una resistenza al pistonamento, mentre l'elasticità bidirezionale a livello prossimale consente una flessione comoda del ginocchio.
- Il sistema di bloccaggio e la valvola unidirezionale unica creano un sigillo ermetico tra la pelle e la superficie interna della cuffia. Non è necessario alcun manicotto di sospensione aggiuntivo, il che facilita la flessione del ginocchio e crea un ambiente più fresco per la cute e un collegamento più comodo tra moncone e invasatura.



Cuffia
Silcare
Breathe
Active –
Cuscinetto

Cuffia
Silcare
Breathe
Active –
Bloccaggio

Codici articolo

	Nome del prodotto	Tipo	Paziente	Tipo	Forma	Misura
Ripartizione dei nomi	Silcare Breathe	Active O Walk	Transtibiale	Cuscinetto/ Bloccaggio	Parallelo	Misura
Codice articolo	SB	A o W	TT	C o L	P	22-40

Tabella delle misure

Misurare la circonferenza dell'arto residuo 4 cm al di sopra dell'estremità distale. Se la circonferenza dell'arto residuo corrisponde a una misura indicata nella tabella, scegliere la misura successiva. Se la circonferenza dell'arto residuo è compresa tra una delle misure indicata nella tabella, scegliere la misura più piccola.

Silcare Breathe Active

Linea di cuscinetti		Linea di bloccaggi	
Misura	Nuovo codice articolo	Misura	Nuovo codice articolo
22 cm	SBATTCP22	22 cm	SBATTLP22
23.5 cm	SBATTCP23	23.5 cm	SBATTLP23
25 cm	SBATTCP25	25 cm	SBATTLP25
26.5 cm	SBATTCP26	26.5 cm	SBATTLP26
28 cm	SBATTCP28	28 cm	SBATTLP28
30 cm	SBATTCP30	30 cm	SBATTLP30
32 cm	SBATTCP32	32 cm	SBATTLP32
34 cm	SBATTCP34	34 cm	SBATTLP34
36 cm	SBATTCP36	36 cm	SBATTLP36
40 cm	SBATTCP40	40 cm	SBATTLP40

Silcare Breathe Walk

La linea **Silcare Breathe Walk** è stata realizzata utilizzando un silicone più morbido per migliorare l'ammortizzazione, in particolare all'estremità distale. Questa linea di cuffie è studiata per essere più flessibile, morbida e garantire un comfort maggiore. Il silicone più morbido migliora anche l'elasticità della cuffia. La maggiore elasticità longitudinale facilita la flessione del ginocchio mentre l'aumento dell'elasticità della circonferenza consente alla cuffia di conformarsi in modo più semplice e comodo alla coscia. Disponibile nelle versioni Bloccaggio e Cuscinetto, la linea Silcare Breathe Walk offre benefici agli utenti con attività da bassa a moderata e a coloro che presentano un tessuto del moncone più sensibile o fragile.

Caratteristiche – Cuscinetto e Bloccaggio

- Silicone più morbido per una maggiore ammortizzazione del moncone
- Miglioramento della salute e della guarigione delle ferite del moncone rispetto alle cuffie non traforate
- Migliora la dissipazione del calore
- Rimozione del sudore dall'interfaccia pelle-cuffia
- Riduce la necessità di rimuovere la protesi durante il giorno per asciugare il moncone, rispetto alle cuffie non traforate
- Facile da indossare
- L'elasticità bidirezionale migliora il comfort e la forma e riduce la forza di taglio sul ginocchio durante la flessione
- La finitura Tendresse™ presenta un coefficiente di frizione inferiore rispetto al silicone standard, riducendo gli sforzi di taglio sulla pelle

Solo versione Bloccaggio:

- Il rivestimento esterno in tessuto tecnico ha una matrice distale integrata con un'elasticità unidirezionale per resistere al pistonamento
- La tecnologia di lavorazione senza cuciture agevola il passaggio tra le zone elastiche bidirezionali e unidirezionali.
- Sospensione a bloccaggio: si inverte facilmente per favorire una vestizione ottimale

Tabella delle misure

Misurare la circonferenza dell'arto residuo 4 cm al di sopra dell'estremità distale. Se la circonferenza dell'arto residuo corrisponde a una misura indicata nella tabella, scegliere la misura successiva. Se la circonferenza dell'arto residuo è compresa tra una delle misure indicata nella tabella, scegliere la misura più piccola.

Silcare Breathe Walk

Linea di cuscinetti		Linea di bloccaggi	
Misura	Codice articolo	Misura	Codice articolo
22 cm	SBWTTCP22	22 cm	SBWTTLP22
23.5 cm	SBWTTCP23	23.5 cm	SBWTTLP23
25 cm	SBWTTCP25	25 cm	SBWTTLP25
26.5 cm	SBWTTCP26	26.5 cm	SBWTTLP26
28 cm	SBWTTCP28	28 cm	SBWTTLP28
30 cm	SBWTTCP30	30 cm	SBWTTLP30
32 cm	SBWTTCP32	32 cm	SBWTTLP32
34 cm	SBWTTCP34	34 cm	SBWTTLP34
36 cm	SBWTTCP36	36 cm	SBWTTLP36
40 cm	SBWTTCP40	40 cm	SBWTTLP40



Cuffia
Silcare
Breathe
Walk –
Cuscinetto

Cuffia
Silcare
Breathe
Walk –
Bloccaggio

Kit per Silcare Breathe

Kit valvole

- 559015** Kit valvola di bloccaggio per Breathe Silcare
Misure cuffia - 22, 23, 25
- 559016** Kit valvola di bloccaggio per Breathe Silcare
Misure cuffia - 26, 28
- 559017** Kit valvola di bloccaggio per Breathe Silcare
Misure cuffia - 30, 32, 34
- 559018** Kit valvola di bloccaggio per Breathe Silcare
Misure cuffia - 36, 40

Kit dima di lavorazione

- 559019** Kit dima di lavorazione per Bloccaggio – tutte le dimensioni

Silcare Active

(precedentemente Comfort)

Silcare Active è delicato sulla pelle fragile e si adatta meglio a chi ha monconi ben coperti. Il rivestimento in tessuto con matrice integrata calza perfettamente l'arto e le zone di allungamento zonale consentono una comoda flessione del ginocchio ma resistono all'allungamento distale che provocherebbe pistonamento.

Caratteristiche

Versione Cuscinetto:

- Allungamento bidirezionale senza cuciture per migliorare il comfort e la forma
- La finitura Tendresse™ riduce lo sforzo di taglio sulla pelle
- Garanzia di 6 mesi

Versione Bloccaggio:

- Versione con blocco del perno adatta per diversi tipi di blocco e perno
- Matrice esterna stabilizzante con zone di allungamento integrate
- La finitura Tendresse™ riduce lo sforzo di taglio sulla pelle
- Garanzia di 6 mesi



Cuffia Silcare Active – Cuscinetto Cuffia Silcare Active – Bloccaggio

Codici articolo

	Nome del prodotto	Tipo	Paziente	Tipo	Forma	Misura
Ripartizione dei nomi	Silcare	Active oWalk	Transtibiale	Cuscinetto/ Bloccaggio	Parallelo	Misura
Codice articolo	S	A o W	TT	C o L	P	22-40

Tabella delle misure

Misurare la circonferenza dell'arto residuo 4 cm al di sopra dell'estremità distale. Se la circonferenza dell'arto residuo corrisponde a una misura indicata nella tabella, scegliere la misura successiva. Se la circonferenza dell'arto residuo è compresa tra una delle misure indicata nella tabella, scegliere la misura più piccola.

Silcare Active

Linea di cuscinetti		Linea di bloccaggi	
Misura	Nuovo codice articolo	Misura	Nuovo codice articolo
22 cm	SATTCP22	22 cm	SATTLP22
23.5 cm	SATTCP23	23.5 cm	SATTLP23
25 cm	SATTCP25	25 cm	SATTLP25
26.5 cm	SATTCP26	26.5 cm	SATTLP26
28 cm	SATTCP28	28 cm	SATTLP28
30 cm	SATTCP30	30 cm	SATTLP30
32 cm	SATTCP32	32 cm	SATTLP32
34 cm	SATTCP34	34 cm	SATTLP34
36 cm	SATTCP36	36 cm	SATTLP36
40 cm	SATTCP40	40 cm	SATTLP40

Silcare Walk

Le cuffie **Silcare Walk** sono state sviluppate utilizzando un silicone più morbido per migliorare l'ammortizzazione, in particolare all'estremità distale. Questa linea di cuffie è studiata per essere più flessibile, morbida e garantire un comfort maggiore. Il silicone più morbido offre una minore limitazione di movimento all'arto, facilitando la flessione del ginocchio e consentendo al rivestimento di adattarsi facilmente alla coscia. Disponibile nelle versioni Bloccaggio e Cuscinetto, la linea Silcare Breathe Walk offre benefici agli utenti con attività da bassa a moderata e a coloro che presentano un tessuto del moncone più sensibile o fragile.

Caratteristiche

- Silicone più morbido per una migliore ammortizzazione
- Meno limitazione di movimento all'arto
 - Flessione del ginocchio più agevole (allungamento longitudinale 3 volte superiore)
 - Si adatta facilmente alla coscia (elasticità della circonferenza 2 volte superiore)
- Facile da indossare
- L'elasticità bidirezionale migliora il comfort e la forma e riduce la forza di taglio sul ginocchio durante la flessione
- La finitura Tendresse™ presenta un coefficiente di frizione inferiore rispetto al silicone standard, riducendo gli sforzi di taglio sulla pelle

Versione Bloccaggio:

- Il rivestimento esterno in tessuto tecnico ha una matrice distale integrata con un'elasticità unidirezionale per resistere al pistonamento
- La tecnologia di lavorazione senza cuciture agevola il passaggio tra le zone elastiche bidirezionali e unidirezionali.
- Sospensione a bloccaggio: si inverte facilmente per favorire una vestizione ottimale



Cuffia
Silcare
Walk –
Cuscinetto



Cuffia
Silcare
Walk –
Bloccaggio

Tabella delle misure

Misurazioni effettuate a 4 cm dall'estremità distale.

Silcare Walk

Linea di cuscinetti		Linea di bloccaggi	
Misura	Codice articolo	Misura	Codice articolo
22 cm	SWTTC22	22 cm	SWTTL22
23.5 cm	SWTTC23	23.5 cm	SWTTL23
25 cm	SWTTC25	25 cm	SWTTL25
26.5 cm	SWTTC26	26.5 cm	SWTTL26
28 cm	SWTTC28	28 cm	SWTTL28
30 cm	SWTTC30	30 cm	SWTTL30
32 cm	SWTTC32	32 cm	SWTTL32
34 cm	SWTTC34	34 cm	SWTTL34
36 cm	SWTTC36	36 cm	SWTTL36
40 cm	SWTTC40	40 cm	SWTTL40





Cosmesi

Caviglia



Cosmesi della caviglia per piedi a basso profilo Multiflex

Codici articolo

	Sinistra	Destra	Misura
Piede a basso profilo			
Piede Multiflex/Slim Multiflex	561068	561069	22/23/24
	561070	561071	25/26
	561072	561073	27/28
	561074	561075	29/30
Piede Super SACH/ Piede Senior	P561081	P561081	Tutte le misure

Estetizzazione TT Universale

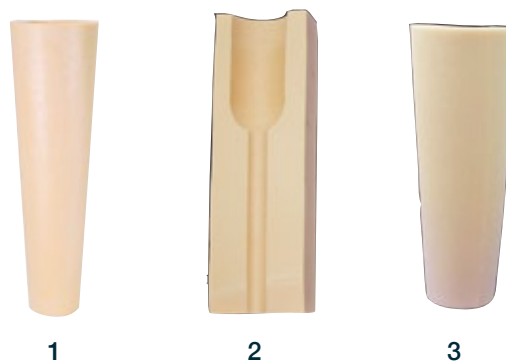


Estetizzazione in schiuma cosmetica con sagoma transtibiale universale e spazio per la caviglia.

Codici articolo

Estetizzazione non sagomata per tubo da 30 mm 560047

TT

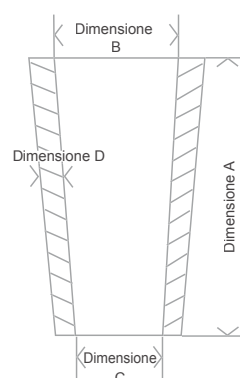


Cono in plastazote per cosmesi transtibiale.

Codici articolo - 1

Dimensioni

A	B	C	D	Numero
470	135	85	27	561014
470	155	85	27	561015
470	175	85	27	561012
Universale non sagomato, 30/35 mm				561077



Codice articolo - 2

Blocco in schiuma PE 2 step 30 mm TT 560043

Codice articolo - 3

Blocco in schiuma PU 2 step 30 mm TT 560040

Strumenti smontabili



Schiuma transfermorale per ginocchia smontabili.

Codici articolo

- Estetizzazione per ginocchia Blatchford
- Estetizzazione sagomata piccola sinistra **561095**
(compatibile con ginocchio ESK+, Smart IP e Mercury)
- Estetizzazione sagomata piccola destra **561096**
(compatibile con ginocchio ESK+, Smart IP e Mercury)
- Estetizzazione sagomata grande sinistra **561097**
(compatibile con ginocchio ESK+, Smart IP e Mercury)
- Estetizzazione sagomata grande destra **561098**
(compatibile con ginocchio ESK+, Smart IP e Mercury)

Estetizzazioni universali

Il foro interno da 55 mm si estende di 200 mm **560031**
sotto il centro del ginocchio

(compatibile con Multiflex, Navigator, Sach, Esprit ed Epirus)

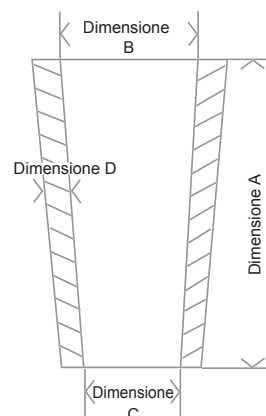
Il foro interno da 55 mm si estende di 50 mm **560032**
sotto il centro del ginocchio

(compatibile con ginocchio Compact SAKL e S200)

Estetizzazione universale non sagomata **561094**
(compatibile con ESK+, Mercury e KX06)

Estetizzazione universale non sagomata lunga **561020**
(adatto per pazienti transfemorali o alti)

Coscia TF



Estetizzazione della coscia in plastazote per componente superiore di cosmesi discontinua.

Codici articolo

Dimensioni				Numero
A	B	C	D	
450	175	115	27	561001
450	200	140	27	561004
450	190	140	12	561051
450	150	100	12	561052

Protesi per sedie a rotelle



Cosmesi preformata per sedia a rotelle.
Disponibile solo nel Regno Unito.

Codice articolo

Arto cosmetico pre-formato

560030

Durafoam



Estetizzazione in Durafoam con sezione di flessione del ginocchio a bassa resistenza per ottimizzare i cambiamenti di andatura

Estetizzazione in schiuma con regione di flessione del ginocchio a bassa resistenza.

Codice articolo

Estetizzazione del ginocchio in Durafoam per l'uso con Orion3 e Linx 561093

Rivestimento cosmetico rimovibile 561101BLACK

Tessuto TT



Codici articolo

Misura	Misura piede	Codice colore	Tonalità chiara	Tonalità media	Tonalità scura
1	22 - 25	Giallo	571251	571253	571252
2	24 - 27	Blu	571261	571263	571262
3	26 - 30	Rosso	571271	571273	571272



Ogni confezione contiene due articoli

Tessuto TF



Codici articolo

Misura	Misura piede	Codice colore	Tonalità chiara	Tonalità media	Tonalità scura
1	22 - 25	Giallo	571201	571203	571202
2	24 - 27	Blu	571211	571213	571212
3	26 - 30	Rosso	571221	571223	571222



Ogni confezione contiene due articoli

Tessuto HD



Codici articolo

Misura	Misura piede	Codice colore	Tonalità chiara	Tonalità media	Tonalità scura
4	26 - 30	Verde	571231	571233	571232



Ogni confezione contiene due articoli

Calze



Codici articolo

Punta senza cuciture, nylon bianco, 30 denari 909209
x 1,25 m

Punta senza cuciture, nylon marrone, 30 denari 909212
x 1,25 m

Fornito singolarmente

Valvole e accessori



Kit di collegamento all'invasatura*
409663

*Solo per prodotti EchelonVAC e AvalonK2VAC

Giunto rotante 90° per vuoto
929055



Valvola di ritenzione
unidirezionale
929054



Filtro in linea
929051



Kit di manutenzione per valvola
di ritenzione

409863

*Solo per prodotti EchelonVAC e AvalonK2VAC

Valvola ibrida aria
929062



Gruppo blocco valvola*
409763

*Solo per prodotti EchelonVAC



Tubicino per vuoto, lunghezza 1 m
905464



Aria Valve Plus CA200-AVPM 929074

Blocco invasatura Blatchford



- Un blocco per invasatura solido per cuffie in silicone e gel
- Il funzionamento a cricchetto dà un feedback acustico al paziente
- Può essere laminato o termoformato in posizione

Codice articolo:

- 109108 Blocco invasatura
109308 Gruppo barra di blocco M10
109408 Gruppo barra di blocco UNC 1/4"
BSLKit Kit blocco invasatura Blatchford

Valvole invasatura Blatchford



Codice articolo:

Kit valvola invasatura a suzione transfemorale:
099132 standard foro con diametro di 19 mm
099134 grande foro con diametro di 24mm

Kit valvola invasatura flessibile transfemorale:
099135 grande foro con diametro di 24mm

Elenco delle garanzie

Sistema protesico per arto integrato	
Linx	36 mesi*
Ginocchia	
Orion3	36 mesi*
SmartIP - tutte le varianti, nastro del freno solo 12 mesi	24 mesi
KX06	36 mesi
Mercury – tutte le varianti	36 mesi
ESK+ - tutte le varianti, nastro del freno solo 12 mesi	24 mesi
BMK2	24 mesi
Compact SAKL	24 mesi
Aqualimb TF	24 mesi
Ginocchio 4-Bar per paziente pediatrico	24 mesi
Piedi	
Elan	36 mesi*
ElanIC	36 mesi*
BladeXT (esclusi la verniciatura e il rivestimento della suola)	24 mesi
Mini BladeXT (esclusi la verniciatura e il rivestimento della suola)	24 mesi
Elite BladeVT	36 mesi
Elite Blade	36 mesi
EliteVT	36 mesi
Elite2	36 mesi
EchelonVT	36 mesi
Echelon	36 mesi
EchelonER	36 mesi
EchelonVAC	36 mesi
Javelin	36 mesi
Epirus	36 mesi
Esprit	36 mesi
Navigatore	24 mesi
AvalonK2	24 mesi
AvalonK2VAC	24 mesi
Multiflex - tutte le varianti	24 mesi
Super SACH	24 mesi
Aqualimb	24 mesi

Controlli	
SmartIP	24 mesi
PSPC	24 mesi
Cilindri idraulici Blatchford – tutte le varianti	24 mesi
Prodotti cambio in assistenza	
Unità Blatchford – tutte le varianti	12 mesi
SmartIP	18 mesi
Caviglie, raccordi e tibie	
Caviglie Multiflex	24 mesi
Ammortizzatori caviglia	3 mesi
Tutti i raccordi e i tubi	24 mesi
Tibie	24 mesi
TT Pro – tutte le varianti	24 mesi
Cuffie e manicotto	
Cuffie Silcare Breathe	6 mesi
Cuffie Silcare	6 mesi
Cuffie Blatchford Comfort	6 mesi
Manicotto di sospensione	1 mese
Rivestimenti del piede e cosmesi	
Rivestimento del piede	12 mesi
Articoli cosmetici (estetizzazioni, rivestimenti, sfere del ginocchio, ecc.)	1 mese
Calza di protezione	3 mesi
Rivestimento cosmetico (Orion3/Linx)	6 mesi

Consultare sul sito web Blatchford la dichiarazione di garanzia completa vigente.

Il periodo di garanzia parte dalla data di spedizione salvo diversamente specificato.

Nota: Tutte le garanzie su articoli riparati o sostituiti sono regolate in base alla data di acquisto dell'articolo originale poiché resta valido il periodo di garanzia che decorre da tale termine.

*Estensione di garanzia disponibile su richiesta. Si prega di contattare il fornitore di assistenza.

Dichiarazione di garanzia globale

Il Gruppo Blatchford garantisce i propri prodotti dai difetti di materiale e lavorazione da parte di Blatchford per un periodo di tempo ("Difetto di fabbricazione"). Il periodo di garanzia parte dalla data della prima spedizione del Prodotto al cliente (la "Data originale di spedizione"), salvo quanto diversamente specificato.

Qualora si scopra un Difetto di fabbricazione durante il periodo di garanzia, Blatchford riparerà o sostituirà, a propria discrezione, il componente o il dispositivo difettoso. Se non è possibile effettuare la riparazione, Blatchford sostituirà il prodotto con un altro prodotto avente funzionalità equivalente. Se questo non è possibile, Blatchford rimborserà il prezzo di acquisto associato al Difetto di fabbricazione. A seconda delle circostanze e a discrezione di Blatchford, l'azienda potrebbe rimborsare un componente specifico o intero dispositivo. La garanzia del componente riparato o sostituito è limitata al periodo di garanzia residuo a decorrere dalla Data di spedizione originale.

Nei limiti consentiti dalla legge locale, la copertura della garanzia è limitata a un importo equivalente al costo del componente originale difettoso (o, laddove applicabile, del dispositivo) ad esclusione di tutti i costi associati o correlati. Per maggiore chiarezza, l'espressione "tutti i costi associati o correlati" comprende a titolo esemplificativo ma non esaustivo i componenti associati, i costi di montaggio e smontaggio, le spese di trasporto, le spese di viaggio e gestione e qualsiasi forma di corrispettivo.

La garanzia non copre guasti derivanti da utilizzo errato, danni accidentali, negligenza, usura, modifiche non approvate dei componenti, montaggio errato e, salvo quanto diversamente specificato, immersioni in acqua.

L'utente è tenuto a rispettare le limitazioni d'uso specifiche indicate nella documentazione fornita a corredo del prodotto (Istruzioni per l'uso). La garanzia non copre i prodotti che sono stati modificati per soddisfare le esigenze del cliente, laddove tali modifiche possano compromettere la durata dell'articolo.

Blatchford non rilascia altre garanzie o condizioni esplicite, né scritte né orali. Nei limiti consentiti dalla legge locale, qualsiasi garanzia o condizione implicita di commerciabilità, qualità soddisfacente o idoneità a uno scopo specifico è esclusa. Alcune regioni, Paesi, Stati o province non consentono limitazioni sulla durata di una garanzia implicita, pertanto la clausola di esclusione di responsabilità sopracitata potrebbe non essere applicabile a tutti gli utenti. La presente garanzia conferisce all'utente diritti legali specifici e l'utente può godere anche di ulteriori diritti che variano da Paese a Paese, da regione a regione, da Stato a Stato o da provincia a provincia.

Nei limiti consentiti dalla legge locale, i rimedi della presente dichiarazione di garanzia sono i rimedi unici ed esclusivi dell'utente. Fermo restando quanto sopra riportato, in nessun caso Blatchford o i rispettivi fornitori saranno responsabili per danni diretti, patrimoniali, accidentali, indiretti o per qualsiasi altro danno, in ambito contrattuale o per fatto illecito o per altra natura. Alcuni Paesi, regioni, Stati e province non consentono l'esclusione di determinati danni, nel qual caso nella misura vietata, le limitazioni ed esclusioni sopra riportate potrebbero non applicarsi a tutti gli utenti.

Se il prodotto è corredato da un Modulo di registrazione della garanzia, si prega di compilare e restituire il modulo all'azienda affinché la garanzia sia efficace.

Laddove richiesto da Blatchford, per beneficiare della garanzia l'utente dovrà compilare e restituire un Modulo di reclamo in garanzia unitamente al componente difettoso.

Per presentare un reclamo in garanzia, si prega di contattare la nostra Assistenza clienti.

Si ricorda che la Dichiarazione di garanzia è soggetta a modifiche e la versione aggiornata è sempre pubblicata sul nostro sito web.



Si consiglia un'ispezione visiva annua. Controllare la presenza di difetti visivi che possono interferire con il corretto funzionamento. La manutenzione deve essere svolta da personale competente. Prima di svolgere qualsiasi nuova attività di vita quotidiana, si consiglia di rivolgersi al tecnico ortopedico per eventuali allenamenti specifici.

+49 6142 48148 0 | info@blatchford.de
Blatchford Europe GmbH, Am Prime-Parc 4,
65479 Raunheim, Germany.

@blatchfordDE | blatchford.de

936594IT Iss21_1 01/24. Informazioni corrette al momento della stampa.

Blatchford 