



LINDHE XTEND

make it possible



XTEND CONNECT

XTEND CONNECT

Quando gli utenti hanno le loro protesi sotto controllo



Posizione bloccata.



Posizione aperta.

Xtend Connect offre una soluzione completamente nuova a molti dei problemi che gli utenti delle protesi devono affrontare. Con Xtend Connect, componenti diversi di una protesi possono essere installati insieme in modo esclusivo e personalizzato per l'utente, in funzione delle sue circostanze di vita e delle sue attività.

La vita quotidiana è una lotta continua per sostituire le protesi di gamba in funzione delle diverse attività? Non è più un problema. Con Xtend Connect, puoi sostituire rapidamente una protesi per attività con una protesi quotidiana mantenendo lo stesso attacco, senza la necessità di portare con te dei set completi. Puoi anche passare rapidamente dai talloni alti al piede quotidiano, senza modificare minimamente le impostazioni importanti.

È difficile trovare un buon attacco e la sua copia non è mai altrettanto efficace? Non è più un problema. Una volta trovato l'attacco giusto, puoi usare sempre lo stesso per le attività più diverse, sostituendo in modo rapido e semplice gli altri componenti.

È difficile togliersi le scarpe per esterno? Non è più un problema. Con Xtend Connect ti basta scollegare rapi-

damente il piede con la scarpa per esterno e sostituirlo con il piede per interno, il quale, ovviamente, deve essere correttamente impostato per l'uso interno. È molto più facile e rapido che infilare e sfilare le scarpe per esterno su una protesi di piede rigida.

È difficile indossare pantaloni attillati? Non è più un problema. Con Xtend Connect basta scollegare rapidamente il piede e indossare i pantaloni. E con il rapido movimento di una mano, il piede è di nuovo in posizione e i pantaloni attillati aderiscono perfettamente.

In valigia non c'è abbastanza spazio per tutto? Non è più un problema. Grazie a Xtend Connect, non devi più mettere in valigia protesi di gamba complete. Ti basta prendere un piede aggiuntivo per le escursioni o il piede per il bagno e sei pronto per viaggiare più leggero.

Suggerimenti per adattare Xtend Connect

Xtend Connect vanta una grande flessibilità integrata, potendosi adattare alla maggior parte delle configurazioni.



CAMBIO DI PIEDE:

Poiché piedi diversi hanno altezze diverse, Xtend Connect deve essere installato nella posizione più alta sul tubo di connessione alla protesi di piede. In questo modo, è possibile adattarlo alle diverse altezze delle protesi di piede tagliando il tubo di connessione all'altezza corretta. È anche più facile per l'utente sostituire il piede se è presente un tubo al quale aggrapparsi.

Inoltre, tieni presente che dovrai ordinare due componenti inferiori per i diversi piedi.



CAMBIO DI PANTALONI:

Puoi installare Xtend Connect dove preferisci, ma quanto più in basso è posizionato l'attacco sulla protesi di piede, tanto più facile è indossare pantaloni attillati.



CAMBIO DELL'ARTICOLAZIONE DEL GINOCCHIO:

Cambiare le articolazioni delle ginocchia può rivelarsi un compito arduo per l'utente di protesi; spesso occorrono entrambe le mani per effettuare la sostituzione.

Il corretto allineamento è fondamentale e lo si ottiene più facilmente usando la piramide femmina come elemento di raccordo con l'articolazione del ginocchio.

Xtend Connect può essere comodamente ruotato in modo che il raccordo rapido sia rivolto verso il basso. Ciò non influisce sul funzionamento del componente e talvolta ne facilita la gestione da parte del paziente.

Se il paziente può beneficiare di due diversi tipi di protesi per attività, Xtend Connect è un'ottima soluzione per risparmiare sull'acquisto di una protesi di gamba completa. Se si sceglie Xtend Connect come base, integrandolo ad esempio con un piede per attività sportiva, si spende meno rispetto a una protesi di gamba completa.

Checklist:

- Mantieni il tuo attacco preferito e risparmi spazio.
- Pratico per viaggiare, nessuna necessità di mettere in valigia diverse protesi di gamba complete.
- Cambia un piede completo invece delle scarpe: è molto più semplice e rapido.
- Minor costo delle protesi per attività.
- Maggiore scelta di componenti e quindi migliore qualità della vita.
- Si evita la doppia prescrizione di protesi di gamba complete.



XTEND CONNECT E I SUOI DIVERSI COMPONENTI

Un set Xtend Connect di base è costituito da due componenti principali:

RACCORDO RAPIDO. Un raccordo rapido che può essere aperto e chiuso mediante una rotella di bloccaggio e un pulsante di sicurezza;

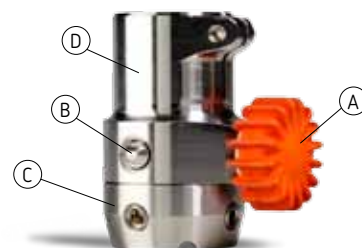
UNITÀ DI BASE. Un'unità di base che si inserisce nel raccordo rapido.

Ogni componente di Xtend Connect dispone di diverse opzioni per il collegamento ai componenti di altre protesi. Sono disponibili diverse connessioni, per un adattamento ottimale ai componenti collegati.

Tutte le soluzioni di collegamento possono anche essere liberamente combinate, come nello schema sottostante. Tutti i componenti possono essere ruotati in qualsiasi direzione.

A) Rotella di bloccaggio
B) Pulsante di sicurezza

C) Unità di base
D) Raccordo rapido



Posizione chiusa e bloccata.



Posizione aperta e divisa

Raccordi rapidi

Numero articolo		Descrizione
A100-Q30		Xtend Connect, raccordo rapido con morsetto per tubo da 30 mm, versione arancione
A100-Q30-B		Xtend Connect, raccordo rapido con morsetto per tubo da 30 mm, versione nero
A100-Q4		Xtend Connect, raccordo rapido con adattatore a 4 fori, versione arancione
A100-Q4-B		Xtend Connect, raccordo rapido con adattatore a 4 fori, versione nero
A100-QF		Xtend Connect, raccordo rapido con adattatore a piramide femmina, versione arancione
A100-QF-B		Xtend Connect, raccordo rapido con adattatore a piramide femmina, versione nero

Unità di base

Numero articolo		Descrizione
A100-BF		Xtend Connect, unità di base con adattatore a piramide femmina
A100-BM		Xtend Connect, unità di base con adattatore a piramide maschio *

Materiale: Acciaio inossidabile

Peso massimo: 100 kg

Verificare sempre che il peso del paziente sia corretto.

Non superare mai il peso massimo.