



Instructions For Use

Dynamic Tissue Systems

REF CWM02A



STERILE R



Rx Only

Not made with natural rubber latex.

**UK
CA** 0086

Emergo Consulting (UK) Limited
c/o Cr 360—UL International
Compass House, Vision Park Histon
Cambridge, CB24 9BZ
United Kingdom

MADE IN CANADA

**Southmedic**

50 Alliance Blvd.
Barrie, Ontario
Canada L4M 5K3
1-888-420-1902
Fax 1-705-728-9537
www.southmedic.com

IFU0276D



Instructions For Use



ABRA® Adhesive Skin Closure Set

Adhesive Skin Set is designed to close skin defects up to 30 cm long with a low to medium force. Topical bedside application.

Indications

Indicated for use in controlling, reducing or closing retracted soft tissue defects.

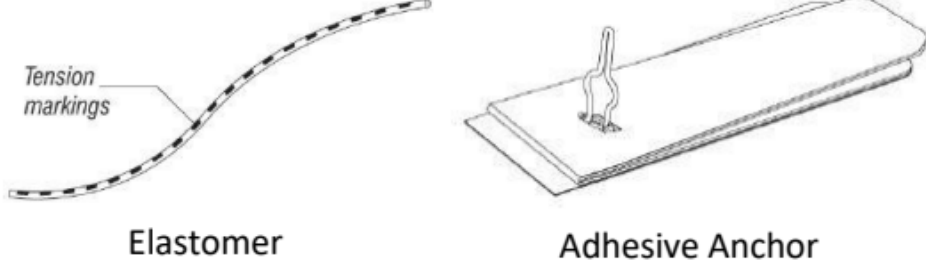
Warnings

Must not be left on for more than 29 days.

Single use product not to be reused due to effect on performance, cross contamination, and risk of infection.

Adhesive Skin Set

Overview



Wound Bed Preparation

If wound is fresh and margins mobile, skip step.

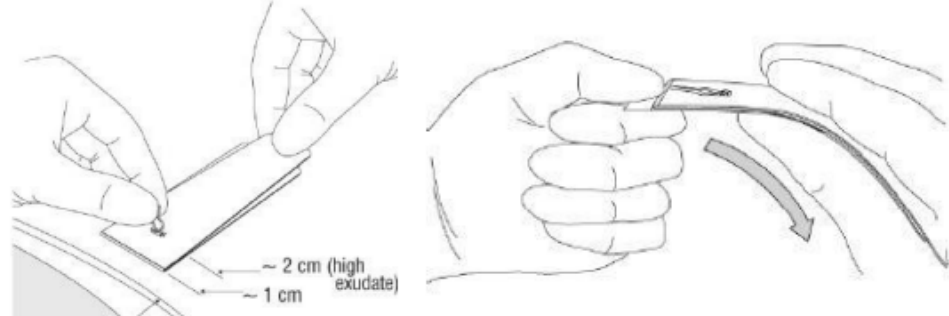
Otherwise:

- Excise inverted wound margins.
- Remove all granulation tissue.
- Undermine wound edges by 2 cm.

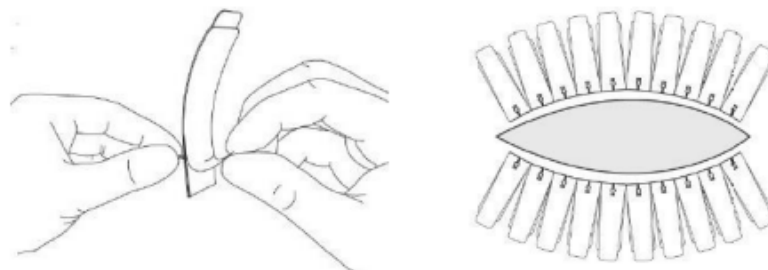
Installation

Mark Skin

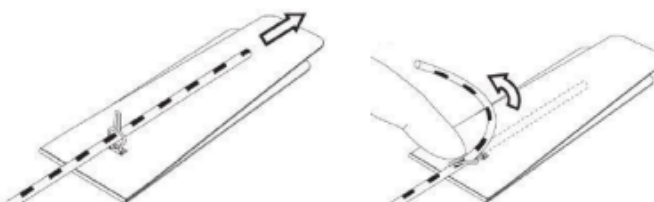
Contour Anchors



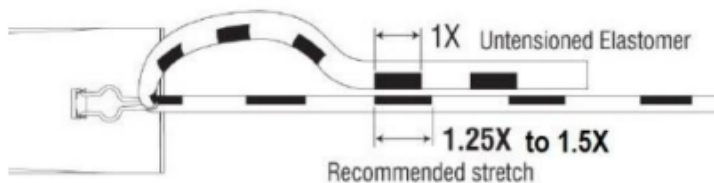
Place Anchors



Secure Elastomer



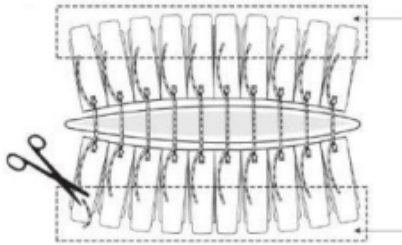
Adjust Elastomer Tension



Post Installation Care

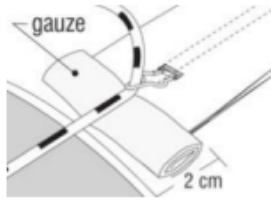
Apply Tension to Wound

Reinforcing Adhesive Anchor Installation

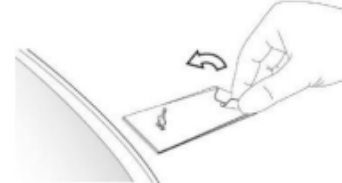


Installation can be reinforced with wound dressing tape, as shown, if required.

Keeping Adhesive Anchors Dry



Removing Adhesive Anchors



Critical Points

- Therapeutic benefit is derived from cumulative reduction force applied by all Elastomers.
- Over-tensioning any individual Elastomer will result in unnecessary localized trauma creating individual Anchor failure, thereby transferring additional load to remaining Anchors, creating a cascade toward general System failure.
- Wound movement of several centimeters following respiration cycles or body movement is normal with dynamically closing wounds, and indicative of correct overall tension. Movement will reduce as wound approaches closure.
- Do not place any restrictive device on top of System – especially an abdominal binder or pressure stocking – as it will limit the therapeutic effect and may create traumatic pressures on skin.
- Adhesive Anchors must be kept dry to prevent adhesive breakdown.
- Do not restrain or knot Elastomer end behind cleat of any Anchor.
- Skin reactions from the Adhesive Anchors may occur.

ABRA® Set adhésif cutané pour la fermeture des plaies

Le Set adhésif cutané pour la fermeture des plaies est conçu pour fermer les plaies cutanées mesurant jusqu'à 30 cm long, avec une force de fermeture faible à moyenne. Application topique dans le cadre d'une hospitalisation ou au domicile.

Indications

Les Systèmes de fermeture dynamique des plaies sont indiqués pour être utilisés afin de contrôler, diminuer ou fermer les plaies rétractées.

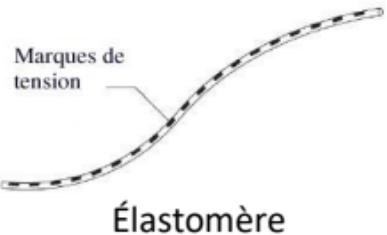
Avertissement



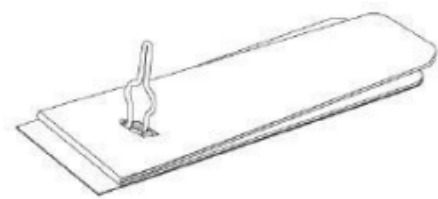
Ne doit pas être laissé en place pour plus de 29 jours. Il s'agit d'un produit à usage unique; sa réutilisation risquerait une infection ou une contamination croisée ou encore le rendement affaibli du produit.

Set adhésif cutané pour la fermeture des plaies

Présentation



Élastomère



Ancre adhésive

Préparation du lit de la plaie

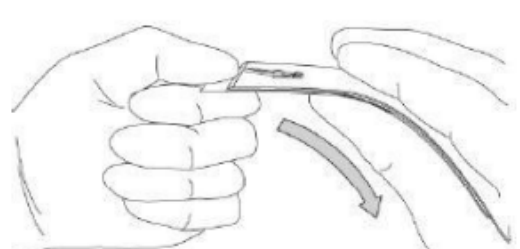
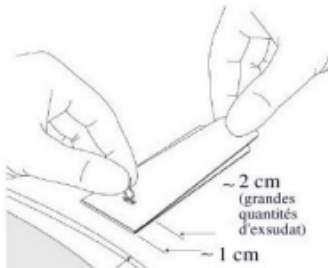
Si la plaie est fraîche et les berges mobiles, passer outre cette étape. Autrement :

- Exciser les berges inversées de la plaie.
- Enlever tous les tissus de granulation.
- Neutraliser les bords de la plaie de 2 cm.

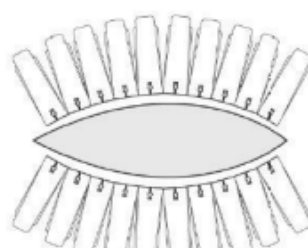
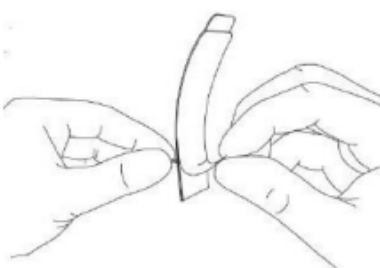
Installation

Marquer la peau

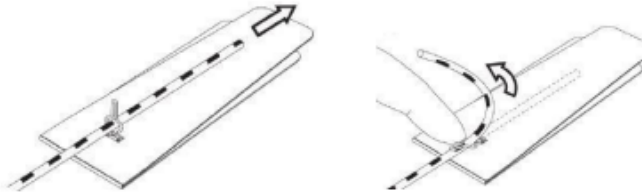
Courber légèrement les ancrès



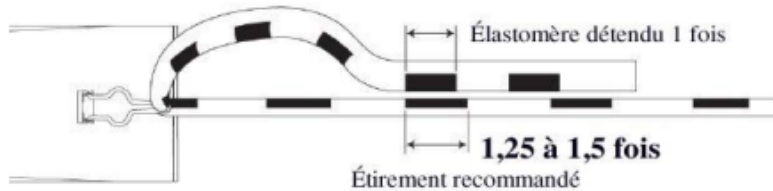
Insérer les ancrès



Sécuriser l'élastomère



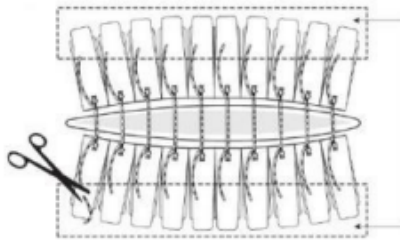
Régler la tension de l'élastomère



Soins post-installation

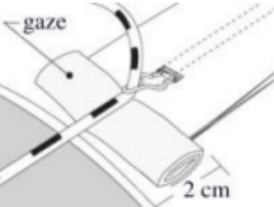
Appliquer la tension à la plaie

Renforcer l'installation des ancre adhésives



L'installation peut être renforcée à l'aide d'un ruban adhésif utilisé pour les pansements des plaies, comme illustré, si nécessaire.

Maintenir les ancre adhésives bien sèches



Retirer les ancre



Points critiques



- Le bénéfice thérapeutique est fondé sur la réduction de la force cumulative appliquée par l'ensemble des élastomères.
- L'application sur un élastomère donné d'une tension trop élevée se traduira par un traumatisme localisé non nécessaire, ce qui a son tour aura pour conséquence l'échec de cette ancre et le transfert d'une charge supplémentaire sur les autres ancras, créant ainsi une cascade qui aboutira à une défaillance générale du système.
- Un mouvement de la plaie de quelques centimètres à la suite des cycles respiratoires ou des mouvements du corps est normal avec les plaies se fermant dynamiquement et est indicatif d'une tension globale adéquate. Le mouvement s'estompera au fur et à mesure que la plaie se refermera.
- Ne pas placer de dispositif restrictif sur le système – en particulier une ceinture abdominale ou une ceinture de contention – car celui-ci limitera l'effet thérapeutique et suscitera des pressions traumatiques sur la peau.
- Les ancras adhésives doivent rester bien sèches pour éviter la dégradation du composant adhésif.
- Ne pas restreindre ou nouer les extrémités de l'élastomère derrière le taquet de l'ancre.
- Des réactions cutanées aux queues d'ancrage adhésives peuvent se produire.

ABRA® Equipo de sutura cutánea adhesiva

El equipo adhesivo cutáneo está diseñado para cerrar lesiones cutáneas de hasta 30 cm de longitud con una fuerza baja o media. Uso tópico hospitalario.

Indicaciones

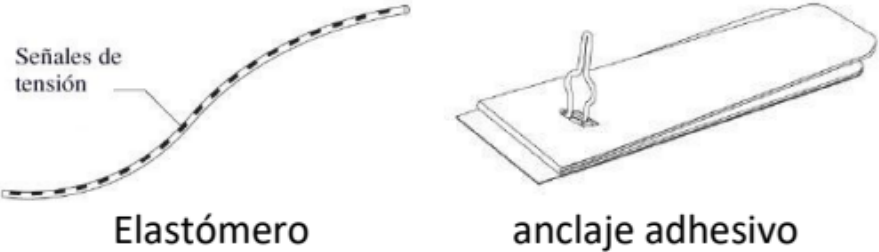
Los sistemas dinámicos de cierre de heridas están indicados para controlar, reducir y cerrar lesiones retráctiles en tejidos blandos.

Advertencias

No se deben dejar puestos durante más de 29 días. Producto de un solo uso que no debe ser reutilizado debido al efecto sobre el rendimiento, la contaminación cruzada, y el riesgo de infección.

Equipo Adhesivo Cutáneo

Descripción general



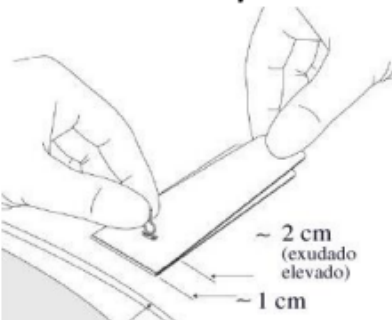
Preparación del lecho de la herida

Si la herida es fresca y sus bordes son móviles, salte este paso. En caso contrario:

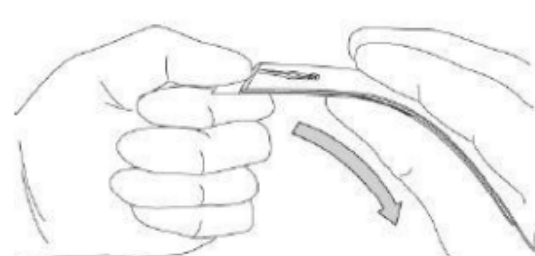
- Extirpe los bordes invertidos de la herida.
- Retire todo el tejido de granulación.
- Socave 2 cm el borde de la herida.

Instalación

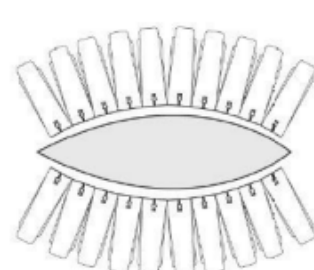
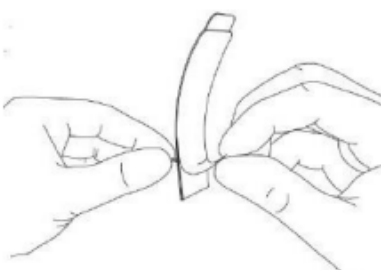
Señalar la piel



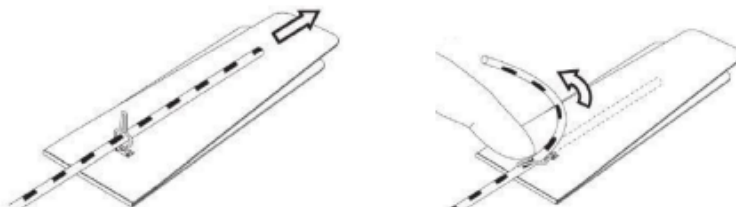
Anclajes de contorno



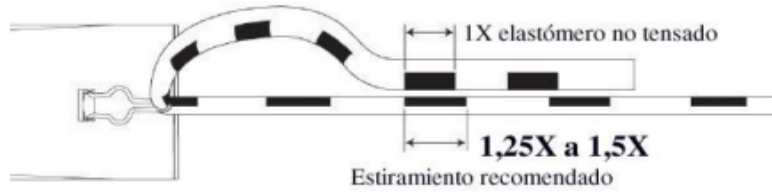
Colocar los anclajes



Asegurar el elastómero



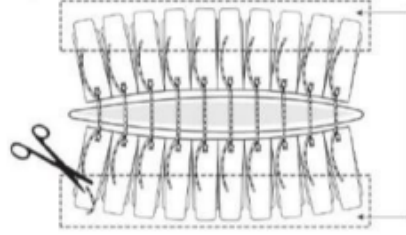
Ajustar la tensión del elastómero



Cuidado posterior a la instalación

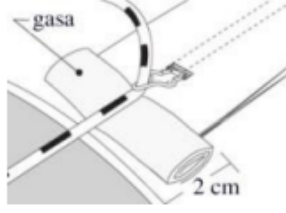
Aplicar tensión a la herida

Reforzar la instalación de anclajes adhesivos

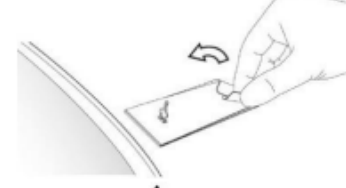


Si es necesario, la instalación se puede reforzar con esparadrapo, como se muestra en la imagen.

Mantener los anclajes adhesivos secos



Retirar los anclajes adhesivos



Aspectos fundamentales

- Los beneficios terapéuticos se derivan de la reducción acumulativa de fuerza ejercida por todos los elastómeros.
- Una tensión excesiva en alguno de los elastómeros resultaría en un traumatismo localizado innecesario, que haría fallar uno de los anclajes y, de este modo, transferiría carga adicional a los demás anclajes, desencadenando un fallo general del sistema.
- Tras los ciclos de respiración o movimientos corporales, en el caso de heridas que se cierran de forma dinámica, es normal que la herida se mueva varios centímetros, lo que indica una tensión general correcta. El movimiento se reducirá a medida que se aproxime el cierre de la herida.
- No coloque ningún dispositivo restrictivo sobre el sistema, especialmente fajas abdominales o medias elásticas, pues podría limitar el efecto terapéutico y crear presiones traumáticas en la piel.
- Los anclajes adhesivos se deben mantener secos para evitar la rotura del adhesivo.
- No sujeté ni anude el extremo del elastómero que se encuentra detrás del enganche de cualquiera de los anclajes.
- La parte inferior adhesiva de los anclaje puede producir reacciones cutáneas.

Conjunto de Encerramento Adesivo da Pele ABRA®

O Conjunto Adesivo da Pele foi concebido para encerrar defeitos na pele com um máximo de 30 cm de comprimento com uma força reduzida a média. Aplicação tópica na cama do hospital.

Indicações

Os Sistemas Dinâmicos de Encerramento de Feridas são indicados no controlo, redução ou encerramento de defeitos dos tecidos moles retraídos.

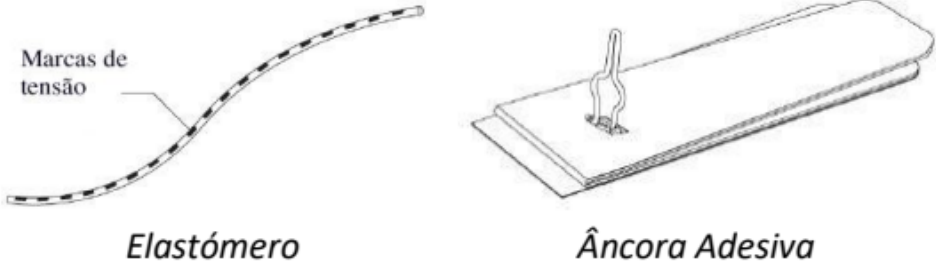
Advertências



Não pode permanecer posicionado por mais de 29 dias. Produto de utilização única, não devendo ser reutilizado em virtude de afetar o desempenho, a contaminação cruzada e o risco de infecção.

Conjunto Adesivo da Pele

Perspetiva



Preparação do Leito da Ferida

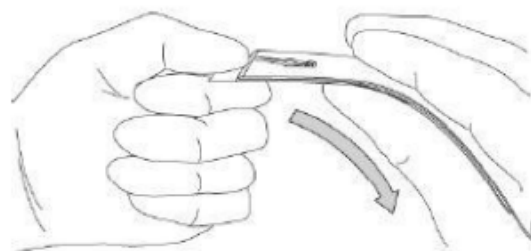
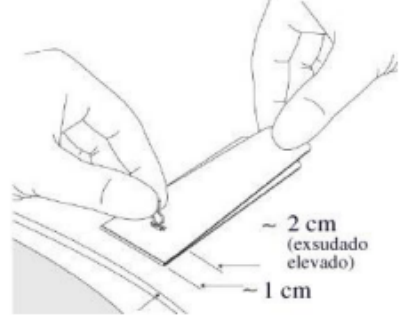
Se a ferida for recente e os bordos móveis, saltar este passo. Caso contrário:

- Excisar os bordos invertidos da ferida.
- Remover todo o tecido de granulação.
- Escavar os bordos da ferida em 2 cm.

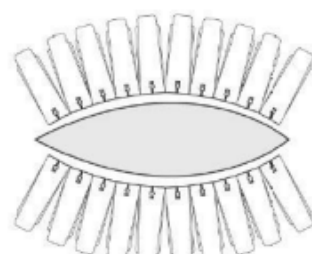
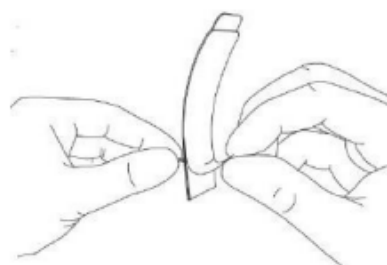
Instalação

Marcar a Pele

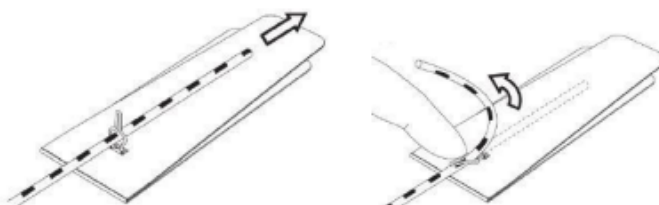
Dar Forma às Âncoras



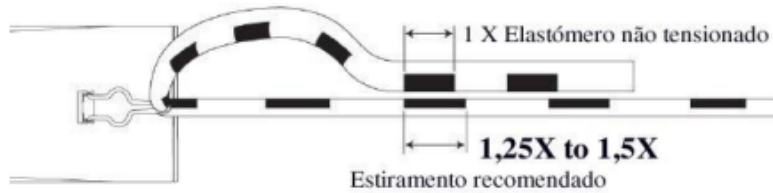
Colocar Âncoras



Fixar o Elastómero



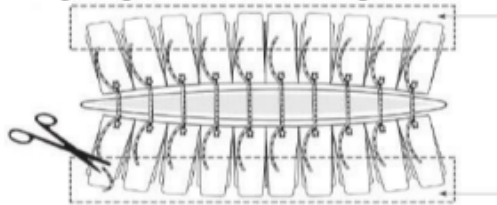
Ajustar a Tensão do Elastómero



Cuidados Pós-Instalação

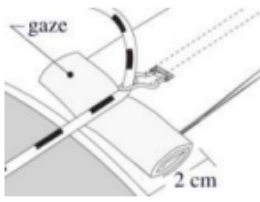
Aplicar Tensão na Ferida

Reforçar a Instalação da Âncora Adesiva

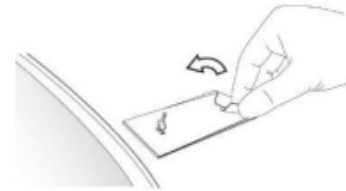


A instalação pode ser reforçada com fita adesiva, como mostrado, se necessário.

Manter as Âncoras Adesivas Secas



Remover as Âncoras Adesivas



Pontos Essenciais

- O benefício terapêutico deriva da força de redução cumulativa aplicada por todos os Elastómeros.
- O tensionamento excessivo de um Elastómero individual resultará em trauma localizado desnecessário e levará à falha da Âncora individual, transferindo deste modo carga adicional para as Âncoras remanescentes e gerando uma cascata de eventos conduzindo à falha do Sistema.
- O movimento de vários centímetros da ferida após os ciclos respiratórios ou o movimento corporal é normal com feridas encerradas dinamicamente e indicativo de uma tensão total correta. O movimento reduzir-se-á à medida que a ferida se aproxime do encerramento.
- Não colocar nenhum dispositivo restritivo sobre o Sistema - sobretudo uma ligadura abdominal ou meia de compressão - uma vez que este irá limitar o efeito terapêutico e pode gerar pressões traumáticas na pele.
- As Âncoras Adesivas devem ser mantidas secas com o fim de evitar a rutura do adesivo.
- Não prender ou atar a ponta do Elastómero atrás do grampeador de qualquer Âncora.
- Podem ocorrer reações cutâneas decorrentes da parte inferior adesiva dos Âncoras.

ABRA® Adhesive Skin Closure Set

Il set per la chiusura chirurgica adesiva della cute è progettato per la chiusura di difetti cutanei di lunghezza massima pari a 30 cm con una forza medio-bassa. Applicazione topica al letto del paziente.

Indicazioni

I sistemi per la chiusura dinamica delle ferite sono indicati all'uso per il controllo, la riduzione o la chiusura di difetti causati dalla retrazione di tessuti molli.

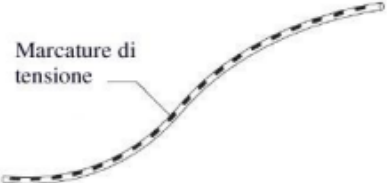
Avvertenze

I sistemi non devono essere lasciati in sede per più di 29 giorni.

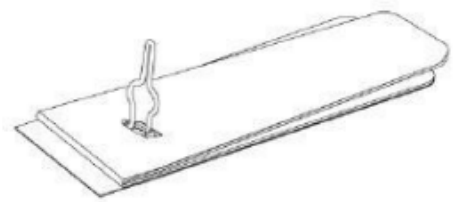
Prodotto monouso da non riutilizzare a causa della riduzione di prestazioni, contaminazione incrociata e rischio d'infezione.

Adhesive Skin Set

Panoramica



Elastomero



Ancoraggio adesivo

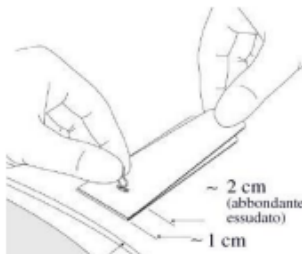
Preparazione del letto della ferita

Se la ferita è fresca con margini mobili, saltare questo passaggio. Diversamente:

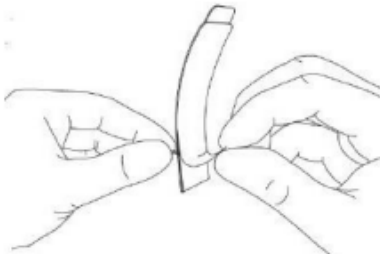
- Asportare i margini invertiti della ferita.
- Rimuovere tutto il tessuto di granulazione.
- Cavitare i margini della ferita di 2 cm.

Applicazione del

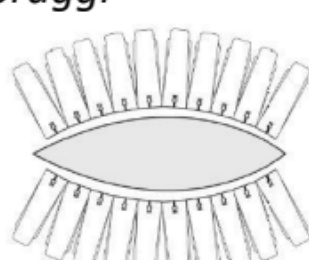
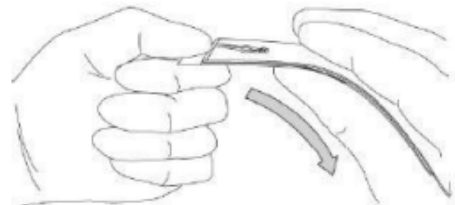
Marcatura della la cute



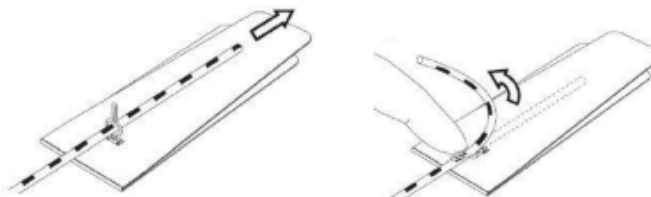
Applicazione degli ancoraggi



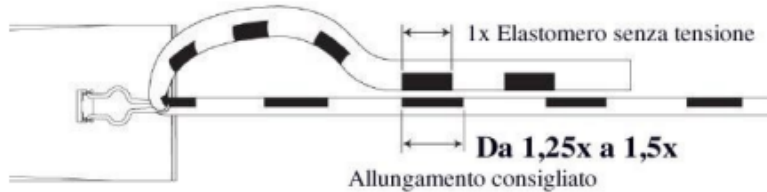
Preparazione degli ancoraggi



Fissazione dell'elastomero



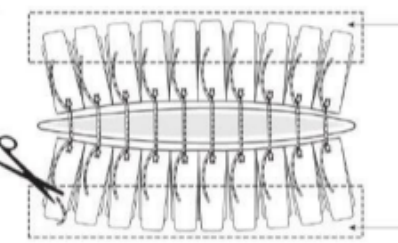
Regolazione della tensione dell'elastomero



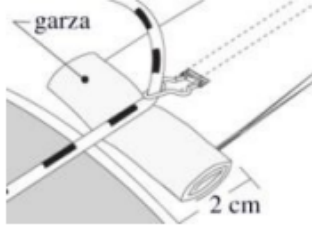
Cura post-applicazione

Applicare la tensione alla ferita

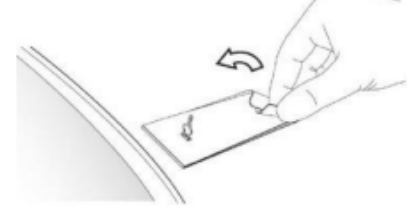
Rinforzo dell'applicazione degli ancoraggi adesivi



Mantenere gli ancoraggi adesivi asciutti



Rimozione degli ancoraggi adesivi



Punti salienti

- Il beneficio terapeutico è il risultato dalla forza cumulativa applicata da tutti gli elastomeri.
- La tensione eccessiva di qualsiasi elastomero individuale risulta in un trauma localizzato non necessario, che provoca in tal modo il fallimento degli ancoraggi individuali. Ciò a sua volta causa il trasferimento di un carico aggiuntivo sugli altri ancoraggi, creando un processo a cascata che risulta nel fallimento generale del sistema.
- Il movimento di diversi centimetri della ferita a seguito dei cicli respiratori o del movimento corporeo è un evento normale con le ferite a chiusura dinamica ed è indicativo di una tensione globale adeguata. Tale movimento si riduce man mano che la ferita tende a chiudersi.
- Non collocare alcun dispositivo restrittivo sul sistema, specialmente nel caso di una fascia elastica addominale o di una calza compressiva, poiché ciò riduce l'effetto terapeutico e può generare una pressione traumatica sulla cute.
- Gli ancoraggi adesivi devono essere mantenuti asciutti per prevenire la degradazione dell'adesivo.
- Non bloccare né annodare l'estremità dell'elastomero oltre la tacchetta dell'ancoraggio.

ABRA® Adhäsives Hautverschlussset

Das adhäsive Hautset ist dazu ausgelegt, Hautdefekte von bis zu 30 cm Länge mit niedriger bis mittlerer Kraft zu verschließen. Zur topischen Anwendung im Krankenbett.

Indikationen

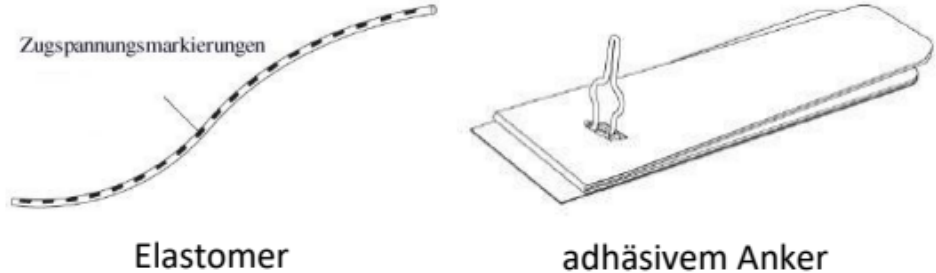
Der Einsatz von dynamischen Wundverschlussystemen ist angezeigt, wenn zurückziehende Weichgewebefekte beherrscht, reduziert oder geschlossen werden sollen.

Warnhinweise

Darf nicht länger als 29 Tage am Patienten verbleiben.
Produkt nur zum Einmalgebrauch - wegen Leistungsauswirkung, Kreuzkontaminierung und Infektionsrisiko nicht wiederverwenden.

adhäsives Hautset

Überblick



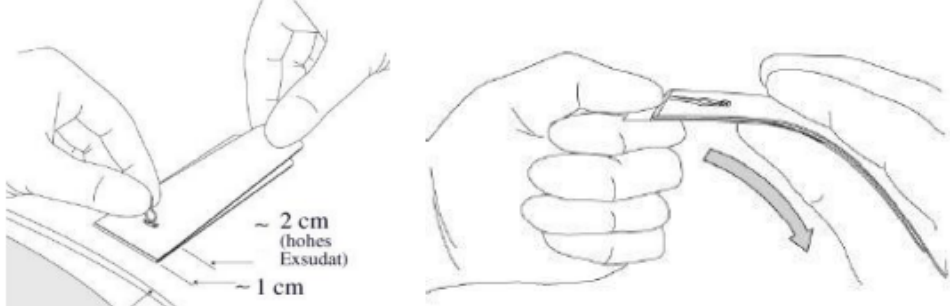
Wundbettvorbereitung

Falls die Wunde frisch und die Randsäume mobil sind, überspringen Sie diesen Schritt. Ansonsten:

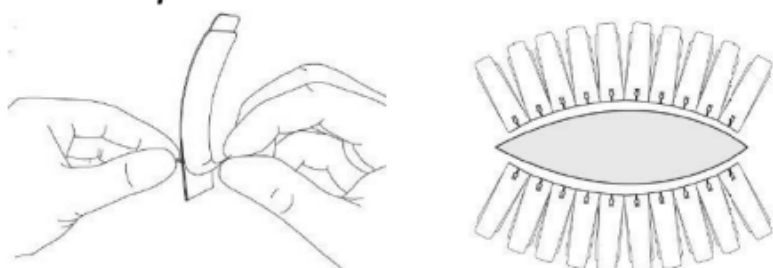
- Exzidieren Sie invertierte Wundränder.
- Entfernen Sie granuliertes Gewebe.
- Unterhöhlen Sie die Wundränder um 2 cm.

Installation

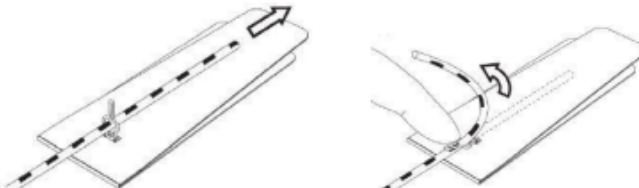
Haut markieren Anker umreißen



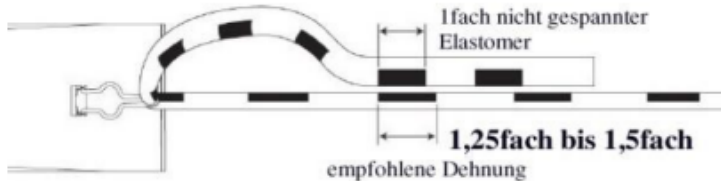
Anker platzieren



Elastomer befestigen



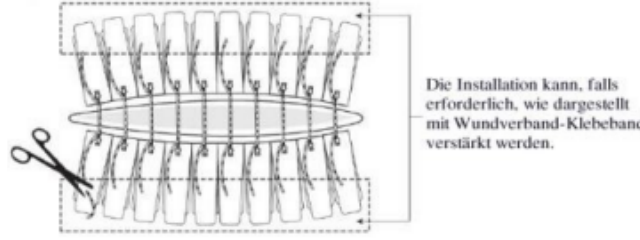
Elastomerspannung justieren



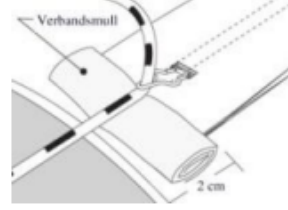
Versorgung nach der Installation

Spannung auf Wunde ausüben

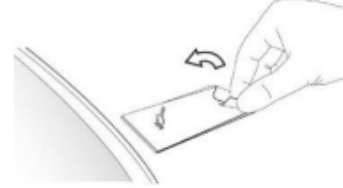
Adhäsive Ankerinstallation verstärken



Adhäsive Anker trocken halten



Adhäsive Anker entfernen



Wichtige Punkte

- Therapeutischer Nutzen ergibt sich aus der kumulativen Reduktionskraft, die von allen Elastomeren ausgeübt wird.
- Eine zu große Spannung auf einem einzelnen Elastomer führt zu einem unnötigen örtlichen Trauma, das wiederum zu einem Versagen des betroffenen Ankers führt. Daraufhin wird zusätzliche Kraft auf die verbleibenden Anker ausgeübt. Dies kann in der Folge zu einer Fehlerkaskade bis hin zum vollständigen Ausfall des Systems führen.
- Wundbewegungen von mehreren Zentimetern aufgrund von Respirationszyklen oder Körperbewegungen sind normal bei sich dynamisch schließenden Wunden und sind ein Hinweis auf eine korrekte Gesamtspannung. Die Bewegung lässt mit zunehmendem Wundverschluss nach.
- Platzieren Sie keine beengende Vorrichtungen auf dem System – insbesondere keine abdominalen Binder oder Kompressionsverbände. Dies würde die therapeutische Wirkung vermindern und kann zu traumatischen Belastungen der Haut führen.
- Der adhäsive Anker muss stets trocken gehalten werden. Ansonsten könnte die adhäsive Wirkung nachlassen.
- Die Elastomerenden hinter der Klemme eines Ankers dürfen weder beschränkt noch verknotet werden.

ABRA® Hechtende huidsluitset

De Hechtende huidset dient voor sluiting van huiddefecten met een lengte van maximaal 30 cm met lichte tot middelgrote kracht. Topisch gebruik aan het ziekbed.

Indicaties

De dynamische wondsluitingssystemen zijn geïndiceerd voor gebruik bij het op zijn plaats houden, reduceren of sluiten van geretraheerde defecten in weke delen.

Waarschuwingen

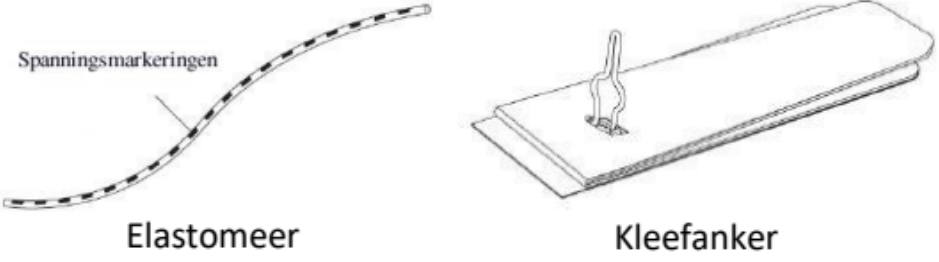


Niet langer dan 29 dagen laten zitten.

Product voor eenmalig gebruik. Mag niet opnieuw worden gebruikt wegens nadelig effect op prestaties, kruisbesmetting en infectiegevaar.

Hechtende huidset

Overzicht



Voorbereiding van het wondbed

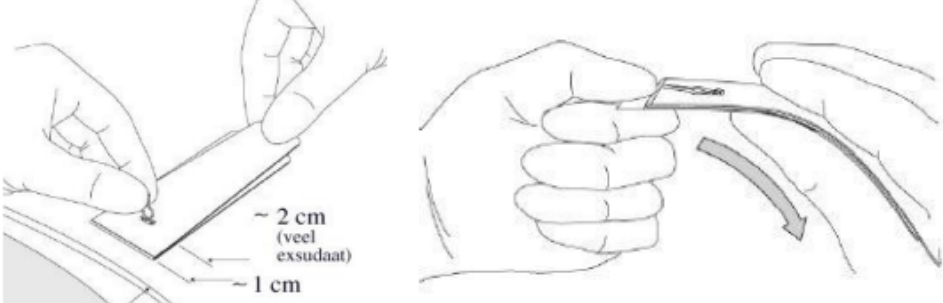
Deze stap kan worden overgeslagen als de wond vers is en de wondranden mobiel zijn. In alle andere gevallen:

- Excideer de geinverteerde wondranden.
- Verwijder al het gratunatieweefsel.
- Scheid de huidranden over een afstand van 2 cm van het onderliggende stroma.

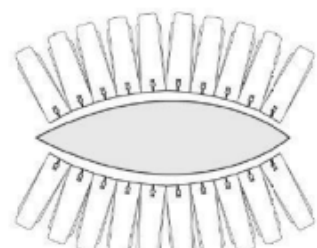
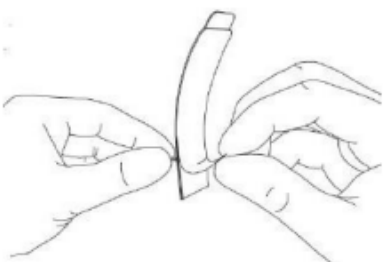
Plaatsing

Markeer de huid

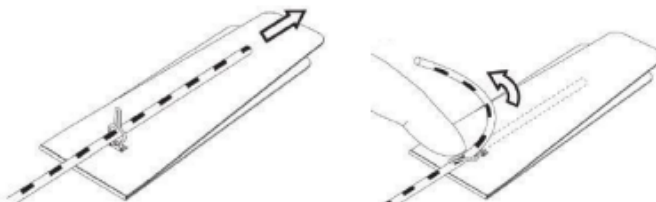
Vorm de ankers bij



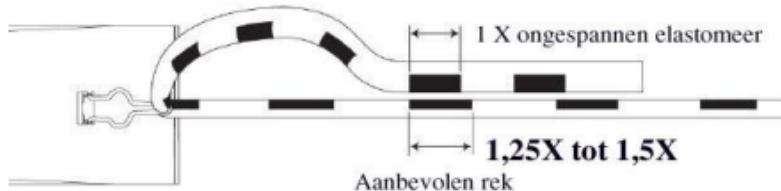
Plaats de ankers



Bevestig de elastomeren



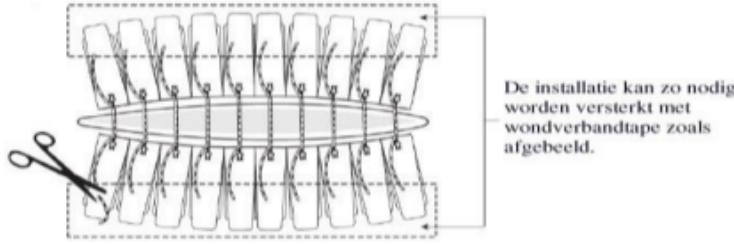
Trek de elastomeren strak



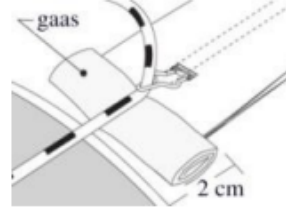
Verzorging na plaatsing

Trek de wond strak

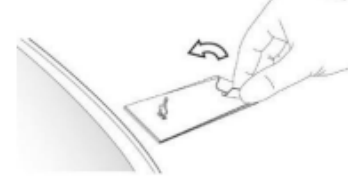
Versterk de installatie van de zelfklevende ankers



Houd de zelfklevende ankers droog



Zelfklevende ankers verwijderen



Kritieke punten

- Het therapeutisch voordeel wordt gevormd door de cumulatieve reductiekraag die door alle elastomeren gezamenlijk wordt uitgeoefend.
- Als een afzonderlijke elastomeer te strak wordt aangetrokken, veroorzaakt dit onnodig gelokaliseerd trauma wat resulteert in falen van het anker in kwestie, waarbij de resterende ankers zwaarder worden belast en een domino-effect resulteren, waardoor een compleet falen van het systeem kan ontstaan.
- Een wondbeweging van meerdere centimeters naademcycli of lichaamsbeweging is normaal bij dynamisch te sluiten wonden, en vormt een indicatie van de juiste algehele spanning. De beweging wordt minder naarmate de wond zich verder sluit.
- Plaats geen restrictieve hulpmiddelen (met name buikbanden of stockinettes) boven op het systeem, omdat dit het therapeutisch effect verminderd en traumatische druk op de huid kan doen ontstaan.
- De zelfklevende ankers moeten droog worden gehouden om aantasting van de kleeflaag te voorkomen.
- Zet de uiteinden van de elastomeren niet voorbij de gleuf in een anker vast, en leg er geen knopen in.

ABRA® självhäftande hudförslutningssats

Den självhäftande hudsatsen är utformad för att försluta huddefekter som är upp till 30 cm långa med låg till medelhög styrka. Topikal användning på sängliggande patienter.

Indikationer

Dynamiska sårförslutningssystem indiceras för att kontrollera, minska eller försluta indragna mjukvävnadsdefekter.

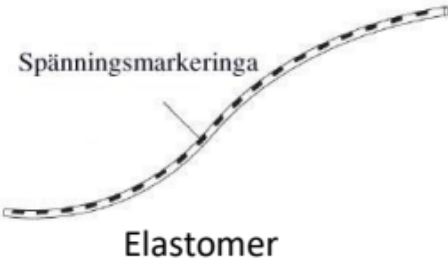
Varningar

Får inte sitta kvar i mer än 29 dagar.

Engångsbruk produkt, får ej omanvändas pga effekt på prestanda, kross kontaminering och infektionsrisk.

Självhäftande hudsats

Översikt



Förberedelse av hudbädden

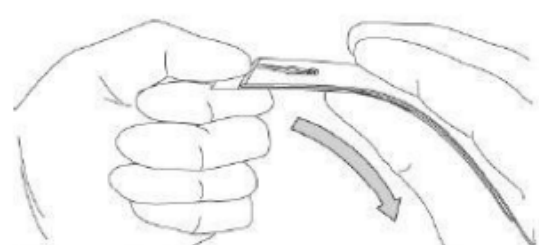
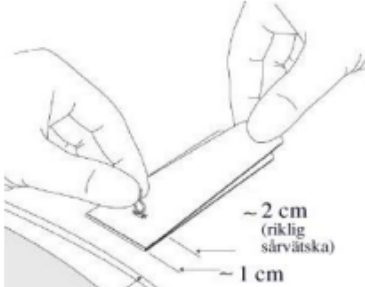
Om såret är nytt och sårkanterna är rörliga kan steget hoppas över. Annars:

- Excidera indragna sårkanter.
- Avlägsna all granulationsvävnad.
- Underminera sårkanterna med 2 cm.

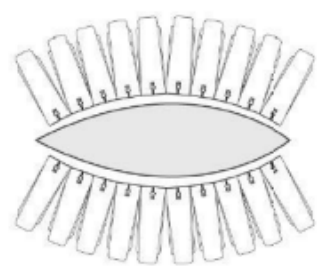
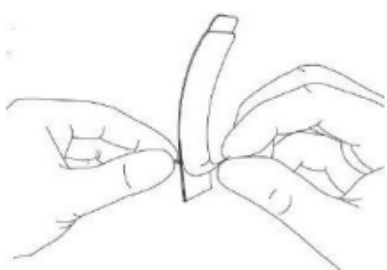
Inläggning

Markera på huden

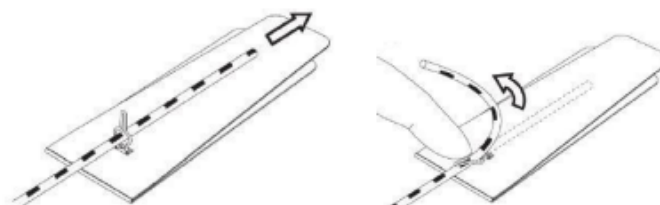
Konturera ankarna



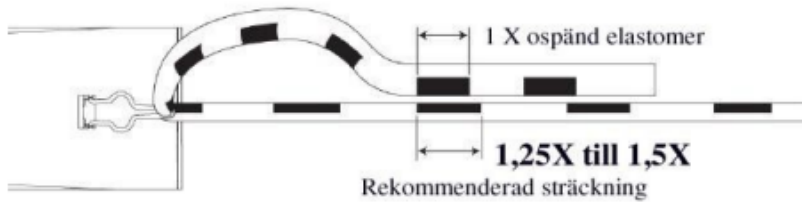
Placera ankarna



Fäst elastomerer



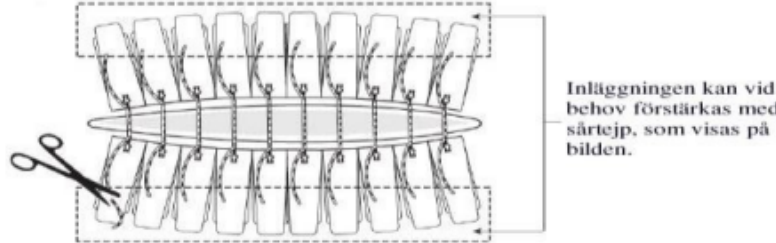
Justerar spänningen på elastomererna



Omvårdnad efter inläggning

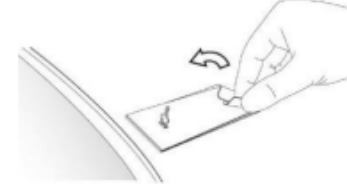
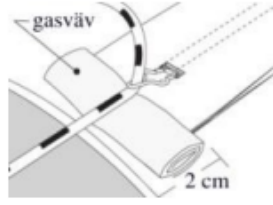
Spänn in såret

Förstärka inläggningen av självhäftande ankare



Hålla självhäftande ankare torra

Avlägsna självhäftande ankare



Kritiska punkter !

- Den terapeutiska fördelen är den sammantaget minskade spänningsstrykan som alla elastomerer åstadkommer.
- Överspänning av en enskild elastomer kommer att leda till onödiga lokala trauman vid enskilda ankare, vilket överför ytterligare styrka på de återstående ankarna och därmed skapar en vågrörelse som riskerar att störa hela systemet.
- Sårrörelser på flera centimeter på grund av respirationscykler eller kroppsrörelser när normalt vid dynamisk förslutning av sår, och tyder på korrekt total spänning. Rörelserna kommer att minska när såret närmar sig förslutning.
- Placera inga förslutande enheter ovanför systemet – särskilt inte stödförband eller tryckförband – eftersom det kommer att begränsa den terapeutiska effekten kan skapa traumatiserande tryck på huden.
- Självhäftande ankare måste hållas torra för att förhindra att vidhäftningen släpper.
- Fäst eller knyt inte ändarna på elastomererna utanför skåran på ankaret.

Σετ σύγκλεισης δέρματος ABRA® με αυτοκόλλητα επιθέματα

Το σετ σύγκλεισης δέρματος με αυτοκόλλητα επιθέματα έχει σχεδιαστεί για τη σύγκλειση δερματικών ελλειψμάτων, μήκους έως 30 εκ. με χαμηλή προς μέτρια δύναμη τάσης. Τοπική παρακλίνια εφαρμογή.

Ενδείξεις

Τα συστήματα δυναμικής σύγκλεισης τραυμάτων ενδείκνυνται για χρήση στον έλεγχο, μείωση ή σύγκλειση ελλειψμάτων του μαλακού ιστού που έχει υποχωρήσει.

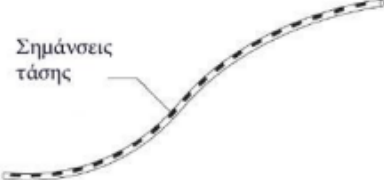
Προειδοποιήσεις

Δεν πρέπει να παραμένουν εφαρμοσμένες για περισσότερες από 29 ημέρες.

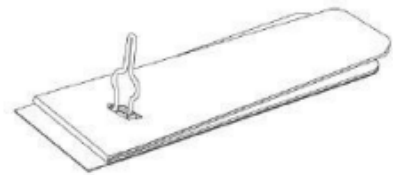
Το προϊόν μιας χρήσης δεν πρέπει να επαναχρησιμοποιείται εξαιτίας της επίδρασης στην απόδοση, της διασταυρούμενης μόλυνσης και του κινδύνου μόλυνσης.

ΣΕΤ ΣΥΓΚΛΕΙΣΗΣ ΔΕΡΜΑΤΟΣ ΜΕ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ ΕΠΙΘΕΜΑΤΑ

Τοποθέτηση



Ελαστομερές



άγκιστρο αυτοκόλλητου επιθέματος

Προετοιμασία κοίτης τραύματος

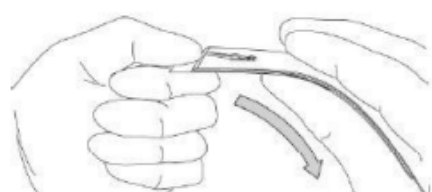
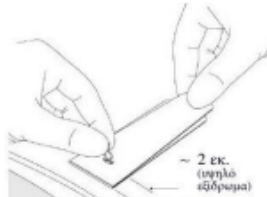
Εάν το τραύμα είναι φρέσκο και τα όρια μετακινήσιμα, παραλείψτε αυτό το βήμα. Διαφορετικά:

- Προβείτε σε εκτομή των ανεστραμμένων ορίων τραύματος.
- Αφαιρέστε όλο τον ιστό κοκκίωσης.
- Υποσκάψτε τις παρυφές του τραύματος κατά 2 εκ.

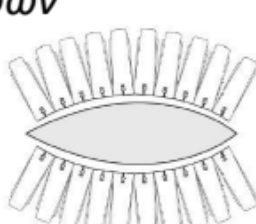
Τοποθέτηση

Επισήμανση δέρματος

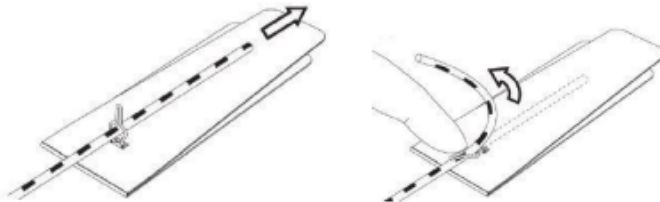
Διαμόρφωση περιγράμματος αγκίστρων



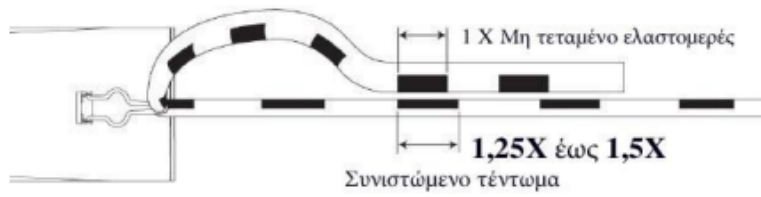
Τοποθέτηση αγκίστρων



Στερέωση ελαστομερούς



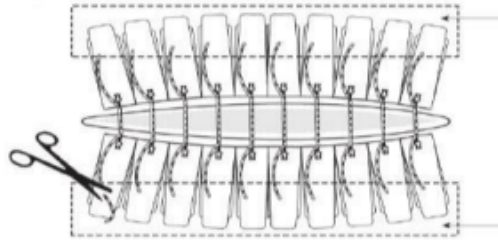
Προσαρμογή της τάσης του ελαστομερούς



Φροντίδα μετά την τοποθέτηση

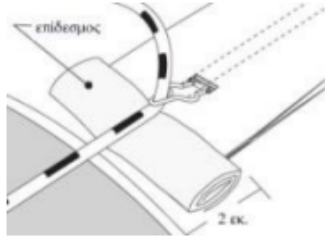
Εφαρμογή τάσης στο τραύμα

Τοποθέτηση ενισχυτικού άγκιστρου αυτοκόλλητου επιθέματος

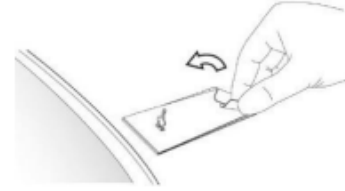


Η τοποθέτηση μπορεί να ενισχυθεί με ταυτία επιθέματος τραύματος, όπως φαίνεται, εφόσον απαιτείται.

Διατήρηση στεγνότητας των αγκίστρων αυτοκόλλητου επιθέματος



Αφαίρεση των αγκίστρων αυτοκόλλητου επιθέματος



Κρίσιμα σημεία

- Το θεραπευτικό όφελος προκύπτει από τη σωρευτική δύναμη μείωσης της τάσης που εφαρμόζεται από όλα τα ελαστομερή.
- Η υπερβολική τάση οποιουδήποτε μεμονωμένου ελαστομερούς θα οδηγήσει στην αποτυχία μεμονωμένου αγκίστρου λόγω περιττού εντοπισμένου τραυματισμού, μεταφέροντας, ως εκ τούτου, πρόσθετο φορτίο στα υπόλοιπα άγκιστρα, δημιουργώντας μια αλληλουχία αντιδράσεων με αποτέλεσμα μια γενική αστοχία του συστήματος.
- Η μετακίνηση του τραύματος κατά αρκετά εκατοστά μετά από κύκλους αναπνοής ή μετακίνηση του σώματος είναι φυσιολογική με τραύματα δυναμικής σύγκλεισης και ενδεικτική της σωστής συνολικής τάσης. Η κίνηση θα μειωθεί, καθώς το τραύμα προσεγγίζει τη σύγκλειση.
- Μην τοποθετείτε οποιαδήποτε περιοριστική συσκευή πάνω στο σύστημα – ιδιαίτερα ζώνη σύσφιξης ή κάλτσες συμπίεσης – καθώς θα περιορίσει τις θεραπευτικές επιπτώσεις και μπορεί να δημιουργήσει τραυματικές πιέσεις στο δέρμα.
- Τα άγκιστρα αυτοκόλλητου επιθέματος πρέπει να διατηρούνται στεγνά με σκοπό την πρόληψη της αποσύνθεσης του αυτοκόλλητου επιθέματος.
- Μη συγκρατείτε και μην δένετε σε κόμπο το άκρο του ελαστομερούς πίσω από τη σφήνα οποιουδήποτε αγκίστρου.