

# 3M™ Precise™ and 3M Precise™ Vista

Einmal - Hautklammergerät



# 3M™ Precise™ Hautklammergerät

## Schnell und einfach anzuwenden

- Einsatzbereit in einer sterilen Einzelverpackung, schnell zur Hand in Ihrem Erste Hilfe Koffer.
- Frei schwebende Klammern ermöglichen die Wundrand-adaption, ohne diese mit Gewebe füllen zu müssen; die Entstehung von Ödemen wird nicht behindert.
- Ermöglicht einen schnellen Wundverschluss, verhindert die Entstehung von „Strickleiternarben“ und lässt sich einfach entfernen. Das führt zu

verbesserten kosmetischen Ergebnissen, sowie zu einer Verringerung von Wund- und Patienten-Traumata.

### Anwendung

Bei medizinischer Indikation. Wunde desinfizieren, Wundränder adaptieren und Hautklammern applizieren.



### Indikationen

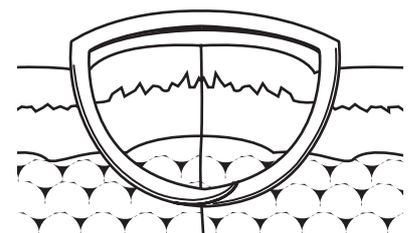
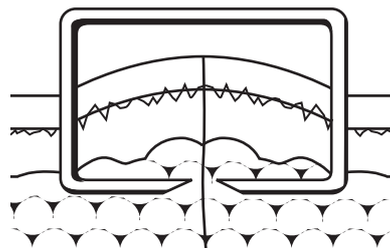
Bei jeder einfachen, frischen, offenen und nicht-ausgefranzten Wunde: chirurgischer Wundverschluss im Notfall (kosmetische -, Bauch- und Darmoperationen).

Precise Vista Hautklammern sind aus rostfreiem, medizinischem Stahl hergestellt und werden dadurch perfekt vom Gewebe getragen; inflammatorische Reaktionen werden dadurch reduziert, wie auch das Risiko von Infektionen, in Zusammenhang mit dem Nahtfaden-Material.

Precise und Vista Hautklammern erhöhen die ästhetischen und funktionellen Ergebnisse der Vernarbung.

### Kontraindikationen

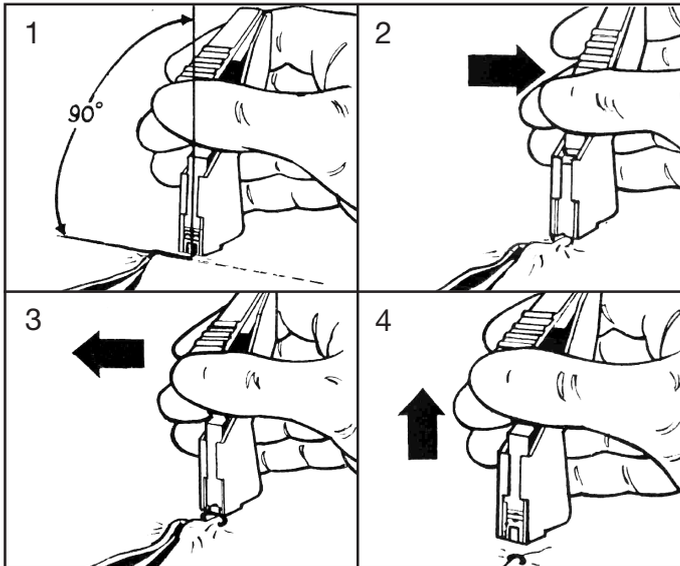
- Wunden mit zerrissenen Rändern, und komplizierte Wunden mit Substanzverlust.
- Bei Wunden im Gesicht ist der Wundverschluss mit Steri Strips eher geeignet (auf der anderen Seite sind Precise Hautklammern besser geeignet für die Kopfhaut).
- Bereiche, wo der Verschluss mit Hautklammern Funktionsstörungen hervorrufen könnte. (z.B. zwischen den Fingern, Gesäß, Rücken, usw...).



# Applikations- und Entfernungstechniken

## Anwendung der 3M™ Precise™ Hautklammergeräte

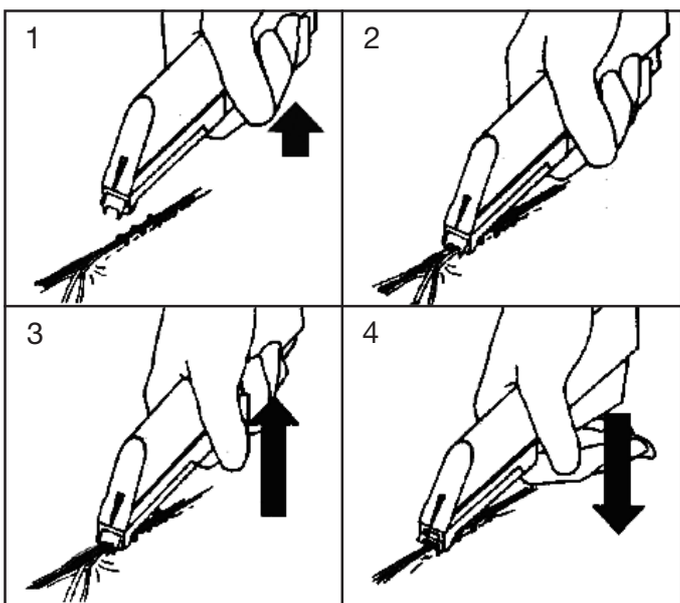
Alle 5-8 mm eine Klammer auf der Wunde anbringen.



1. Die Hautenden aneinander bringen und leicht umstülpfen. Klammergerät senkrecht halten (90°) und leichten Druck auf die Haut ausüben. Bei tiefer zu sitzenden Klammern den Druck erhöhen.
2. Um die Klammern richtig zu formen, muss fest und vollständig durchgedrückt werden. Bei übertriebenem Druck am Instrument kann das Entfernen der Klammer problematisch werden und zu schlechten kosmetischen Ergebnissen führen.
3. Durch völlige Entlastung des Daumendrucks wird die Klammer von dem Klammergerät getrennt.
4. Klammergerät von der Haut abheben. Immer die Klammern kontrollieren und im Falle einer Fehlstellung die Klammer ersetzen.

Die Enden dürfen nicht nach innen, aber leicht nach aussen umgestülpt sein, dadurch bildet sich eine leichte Rolle, die sich aber nach einiger Zeit glättet. Die Klammer muss leicht und frei sitzen, mit zirka 2mm Platz zur Hautoberfläche, um eine Einengung der Narbe zu verhindern.

## Anwendung der 3M™ Precise™ Vista Hautklammergeräte



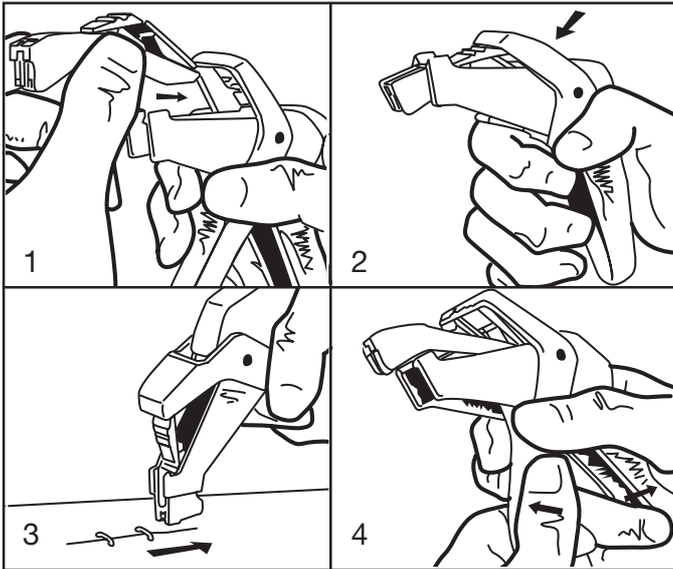
1. Die Hautenden aneinander bringen und leicht umstülpfen. Für den besten Erfolg, den Klammergeräte-Abzug auf der ersten Position einrasten lassen und die Klammer platzieren.
2. Der Hautklammergerät im spitzen Winkel über die leicht umgestülpten Hautenden halten. Bei übertriebenem Druck am Instrument kann das Entfernen der Klammer problematisch werden und zu schlechten kosmetischen Ergebnissen führen.
3. Durch das vollständige Durchdrücken des Griffes wird die Hautklammer fertig geformt.
4. Handgriff vollständig entlasten.
5. Klammergerät von der Haut abheben. Immer die Klammern kontrollieren und im Falle einer Fehlstellung die Klammer ersetzen.

## Verband

Nach dem Wundverschluss die Umgebung reinigen und zum Schutz vor externer Kontamination einen Verband anlegen. Dabei kann eine sterile Auflage, fixiert mit Heftplastern, oder ein Transparentverband angewendet werden (3M Tegaderm™ Folienverband).

Der 3M Tegaderm Transparent Verband ermöglicht eine 100% effiziente Anti-Bakterien-Barriere, während der Vernarbungsprozess über die gesamte Zeit beobachtet werden kann. Das 3M Tegaderm Pflaster ist wasserfest, sodass Patienten duschen oder baden können. Die Gas- und Wasserdampfdurchlässigkeit des Folienverbandes beeinträchtigt nicht die physiologischen Funktionen der Haut. Dadurch kann der Verband bis zur vollständigen Vernarbung über der Naht belassen werden.

## Einsetzen in den RSH 100 Griff

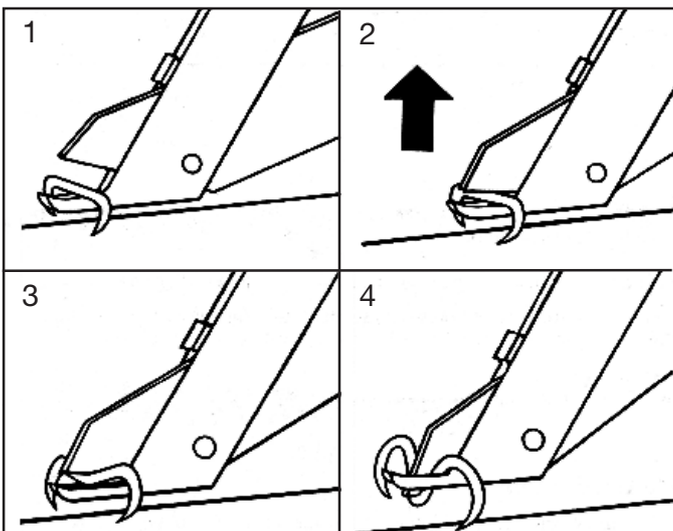


- 1 Das Precise Hautklammergerät in den Griff einsetzen, als würden Sie die Klammern in das Magazin einlegen.
- 2 Um den Magazingriff zu laden, Griff zusammen drücken.
- 3 Durch Zusammendrücken des Griffs werden die Klammern aufgetragen.
- 4 Zum Entleeren des Magazingriffes, Handgriff und Heftmaschine trennen.

Precise Hautklammergeräte werden bereits seit mehreren Jahren erfolgreich im Spitalsbereich eingesetzt. Klinische Studien bezüglich Narbenbildung sind auf Anfrage verfügbar.

## Entfernung von Precise™ und Precise™ Vista Heftklammern

Verwenden Sie den Precise™ Klammerentferner



Der Zeitpunkt zur Klammerentfernung ist der selbe wie bei der Fadenentfernung. Nichtsdestotrotz, wenn die Wunde nicht zusätzlich belastet wurde, können die Klammern früher, zwischen dem dritten und fünften Tage, entfernt werden; 3M Steri-Strip™ Hautverschluss-System kann angewendet werden, um die Narbenbildung zu reduzieren.

1. Beide Spitzen des unteren Scherenschenkels unter die Klammer bringen.
2. Leicht anheben, sodass die Klammer senkrecht zur Hautoberfläche steht.
3. Weiterhin leicht anheben, während durch leichtes Drücken der zwei Schenkelgriffe die Klammer aufgebogen wird.
4. Die vollständig aufgebogene Klammer gerade vom Gewebe wegheben und verwerfen.

### Diese frühe Klammer-Entfernungstechnik:

- verringert die Gewebereaktion maximal;
- verringert das Infektionspotential maximal;
- fördert kosmetische Ergebnisse.

**innovation in action**

# 3M™ Precise™ Hautklammergerät

## Ein neuer Blickwinkel

### Klare Sicht

Der Gerätekopf ermöglicht die Sicht der Klammerspitzen - für ein genaues Applizieren.

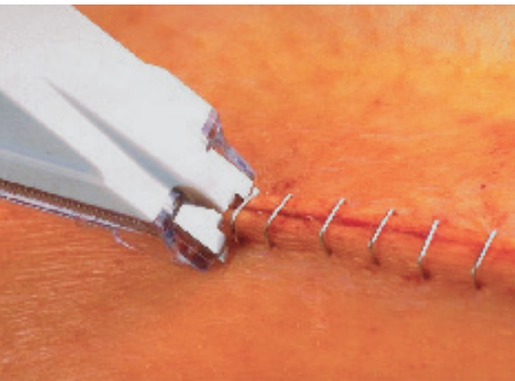
### Angenehm zu bedienen

Der Vista Hautklammerentferner ist komfortabel und passt gut in jede Hand. Der kurze Abzug ermöglicht ein einfaches Handling.

### Vielseitige Applikation – die

Klammern können vom einschiebbaren Gerätekopf in jede Richtung appliziert werden.

**Zuverlässig** – das einfache Design und die optimale Qualität garantieren gleichbleibende Leistung.

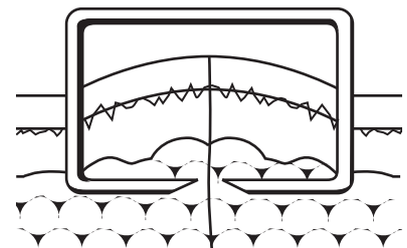


### Hinweise

Kann für den Verschluss verschiedenartiger Wunden sowie bei einer Reihe von chirurgischen Eingriffen verwendet werden (kosmetische, viszerale Operationen sowie Eingriffe im Darmtrakt). Die Precise Vista Klammern sind aus medizinischem Edelstahl gefertigt und vertragen sich mit jeglicher Art von Gewebe; Hautentzündungen sowie das Risiko von Infektionen aufgrund des Wundverschluss materials werden reduziert. Precise und Vista Hautklammergeräte unterstützen den ästhetischen und funktionalen Wundheilungsprozess.

### Kontraindikationen

- Wunden mit eingerissenen Rändern, greizte Wunden mit Flüssigkeitsverlust.
- Gesichtswunden, wo wir Steri-Strip Wundverschluss Systeme empfehlen (andererseits wird Precise bei Wunden an der Kopfhaut empfohlen).
- Körperregionen wo der Wundverschluss mit Klammern funktionelle Beschwerden bewirken können (z.B. Rachen, am Gesäss, am Rücken, etc).



# Das komplette Sortiment ...

## Bestellinformationen

Katalognummer	Produkt	Geräte / Box	Boxen / Versand-einheit
<b>3M™ Precise™</b>			
DS5W	Precise Hautklammergerät - 5 Klammern	12	4
DS15W	Precise Hautklammergerät - 15 Klammern	12	4
DS25W	Precise Hautklammergerät - 25 Klammern	12	4
MS5	Precise Hautklammergerät - 5 Klammern	12	4
MS15	Precise Hautklammergerät - 15 Klammern	12	4
MS25	Precise Hautklammergerät - 25 Klammern	12	4
MS35	Precise Hautklammergerät - 35 Klammern	12	4

<b>3M™ Precise™ Vista™</b>			
3996	Precise Vista Hautklammergerät - 15 Klammern	6	4
3995	Precise Vista Hautklammergerät - 35 Klammern	6	4

<b>Zubehör</b>				
	SR1	Einweg Klammerentferner	10	3
	SR3	Einweg Klammerentferner	10	3
	RSH 100	Handgriff für DS/MS-Modelle	1	12

### Kontraindikationen:

1. Als Kontraindikation bei Hautklammergeräten gilt, falls es nicht möglich sein sollte, mindestens 5 mm Abstand zwischen der Hautklammer und dem Gewebe zu gewährleisten.
2. Nicht für den Wundverschluss im Inneren geeignet.
3. Dieses Produkt ist nicht designt, verkauft oder zum Gebrauch gedacht, als beschrieben.

### Warnungen:

1. Bestimmt zur Anwendung an nur einem Patienten.
2. Nicht Wiederaufbereiten oder Sterilisieren; das könnte die funktionelle Integrität des Produktes beeinträchtigen.

Für weitere technische Auskünfte oder wenn Sie zusätzliche Informationen zu den 3M Produkten wünschen, bitte kontaktieren Sie Ihre lokale 3M Niederlassung oder besuchen Sie uns auf unserer Webseite auf [www.3M.com/healthcare](http://www.3M.com/healthcare)



#### 3M Medica Abteilung Medical

Zweigniederlassung der  
3M Deutschland GmbH  
Hammfelddamm 11  
41460 Neuss  
Tel.: 02131-14-44-96  
Fax: 02131-14-44-32  
E-mail: [www.3MMedica.de](http://www.3MMedica.de)

#### 3M Österreich GmbH Abteilung Medizin

Brunner Feldstrasse 63  
2380 Perchtoldsdorf  
Tel: 01 / 866 86 464  
Fax: 01 / 866 86 330

#### 3M (Schweiz) AG Abteilung Medizin

Eggstrasse 93  
8803 Rüschlikon  
Tel: 01/724 92 31  
Fax: 01/724 92 38  
[www.3m.com/ch/healthcare](http://www.3m.com/ch/healthcare)

3M, Precise, Precise Vista, Steri-Strip, Tegaderm sind geschützte Marken der 3M Firmen.  
© 3M Health Care Limited 2003