



Stealth®

Atraumatisches Vaskuläres
Verschluss-System

Vorteile der Stealth Clips

Für vaskuläre Verschlüsse mit höchstem Anspruch an Platzverhältnisse bietet der Stealth-Federclip ein 40% flacheres Profil.*



Flacheres Profil

Ultra-weiche Auflage



Verminderte Federkraft

Drei optimierte Federkräfte passen sich den Operationsverfahren und den Vorlieben des Chirurgen an.

**Im Vergleich zu früheren Entwicklungen*



latis®-/latis-Clips

Bestellnummer	Beschreibung	Größe
A1601	<i>latis</i> ®-/latis-Clip	6mm (1/2 Kraft)
A1602	<i>latis</i> ®-/latis-Clip	6mm (1/4 Kraft)
A1603	<i>latis</i> ®-/latis-Clip	6mm (3/4 Kraft)



Weich-/Weich-Clip

Bestellnummer	Beschreibung	Größe
A1604	Weich-/Weich-Clip	6mm (3/4 Kraft)



Chirurgischer Federclipapplikator

Bestellnummer	Beschreibung	Griffwinkel	Gesamtlänge
A3200	Chirurgischer Federclipapplikator*	13°	18,4cm

*Nur für den Einsatz mit Stealth Federclips

latis-Einsätze

Das einzigartigen *latis*-Netz-Einsätze verschließt sanft die Adventitia wobei die Migration und die Kompressionskraft reduziert wird. Die latexfreie Auflage ist 50% weicher als andere Auflagen.



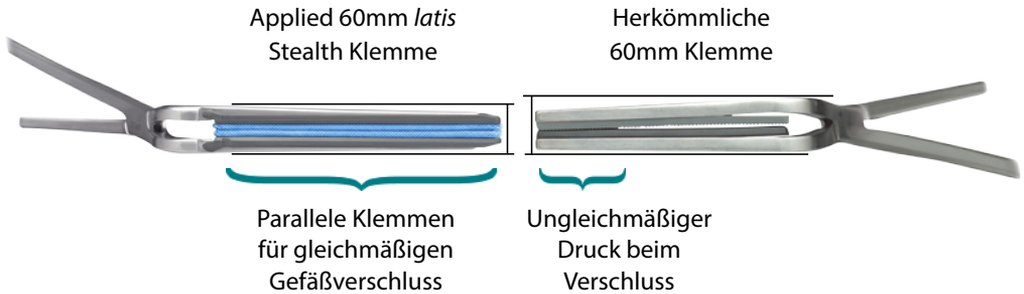
latis-Einsätze

Bestellnummer	Größe
<i>Gerade</i>	
A0C01	30mm
A0C02	45mm
A0C03	60mm
A0C04	90mm
<i>Tangential</i>	
A0C05	Klein
A0C06	Mittel

Vorteile des Stealth Okklusionssystems

Durch seine hervorragende Traktion, reduzierte Okklusionskraft und minimierte Migration machten das flache Stealth-System zu einem der führenden Produkte zur atraumatischen Okklusion.

Vergleich der Stealth Klemmen mit herkömmlichen Systemen



Einfache Handhabung

Sicheres und leichtes Anbringender Einsätze.



Verschiedene Größen

Stealth bietet eine Vielzahl an Größen und Konfigurationen der Einsätze.

Größe 1 - 30mm



Größe 2 - 45mm



Größe 3 - 60mm



Größe 5 - 90mm



Tangential - Klein
50mm



Tangential - Mittel
75mm

Abb. in Originalgröße

Stealth Klemmen

Atraumatische Stealth Klemmen bieten eine Vielzahl an Einsatzmöglichkeiten.



Edelstahl-Verarbeitung

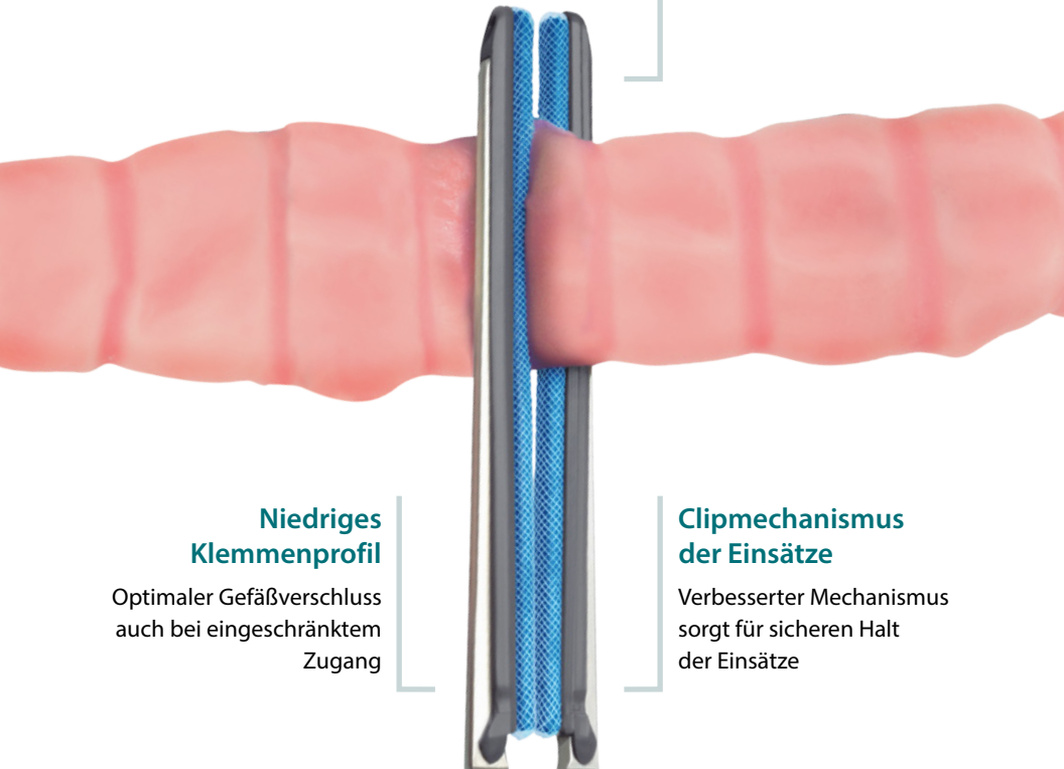
Hohe Haltbarkeit

Hochwertige Fertigung

Stabile und haltbare Gelenke

Parallele Maulteile

Gleichmäßiger Gefäßverschluss



Niedriges Klemmenprofil

Optimaler Gefäßverschluss auch bei eingeschränktem Zugang

Clipmechanismus der Einsätze

Verbesserter Mechanismus sorgt für sicheren Halt der Einsätze

Bevorzugte Konfigurationen



Bahnson

Meistverkauftes
Stealth Modell



Wylie

Tiefe Reichweite mit
einzigartigem Winkel



Tangential

Die einzige
tangentielle Klemme
mit atraumatischen
Einsätzen

Konfiguration der Stealth Klemmen



Bestell- nummer	Größe	Griff- winkel	Gesamt- länge	Maulwinkel	Maullänge	Anwendungs- bereiche
A3201	1	15°	16,5cm	Gerade	30mm	Femorale, iliakale, renale und Karotis-Verfahren
A3202	1	25°	15,2cm	60°	30mm	Femorale, iliakale, renale und Karotis-Verfahren
A3203	2	15°	17,8cm	Gerade	45mm	Femorale, iliakale und renale Verfahren
A3204	2	15°	17,8cm	34°	45mm	Femorale, iliakale und renale Verfahren
A3207	3	10°	29,2cm	Gerade	60mm	Iliakale und abdominelle Verfahren
A3208	3	15°	25,4cm	60°	60mm	Iliakale und abdominelle Verfahren
A3209	3	35°	25,4cm	60°	60mm	Iliakale und abdominelle Verfahren
A3210	3	35°	25,4cm	Bahnson	60mm	Iliakale und abdominelle Verfahren

Konfiguration der Stealth Klemmen



Bestellnummer	Größe	Griffwinkel	Gesamtlänge	Maulwinkel	Maullänge	Anwendungsbereiche
A3211	3	60°	26,7cm	Wylie	60mm	Iliakale, abdominal aortale, femorale und renale Verfahren
A3212	5	15°	30,5cm	Gerade	90mm	Aortaklemmverfahren
A3213	5	35°	27,9cm	60°	90mm	Aortaklemmverfahren
A3214	5	35°	26,7cm	Bahnson	90mm	Aortaklemmverfahren
A3215	Klein	15°	17,8cm	Tangential	50mm	Aorta- und Vena Cava-Verfahren
A3216	Mittel	45°	20,3cm	Tangential	75mm	Aorta- und Vena Cava-Verfahren
A3220	5	35°	22,9cm	Bahnson	90mm	Aortaklemmverfahren
A3221	2	8.5°	19,1cm	Debaquey	45mm	Femorale, iliakale und Karotis-Verfahren

Für weitere Informationen

www.appliedmedical.com/stealth

© 2018 Applied Medical Resources Corporation. Alle Rechte vorbehalten.
Applied Medical, das Design des Logos von Applied Medical und die mit * markierten Zeichen sind Marken der Applied Medical Resources Corporation, die in einem oder mehreren der folgenden Länder registriert sein können: Australien, Kanada, Japan, Südkorea, Vereinigte Staaten, und/oder Europäische Union. SC01068H-GM