



## > A.M.I.-dock System – das Universalinstrument für die Laparoskopie.

- Mehrfach verwendbares Instrument in Kombination mit einmal verwendbaren, sterilen Ladeeinheiten (DLU\*)
- Geringer Wegwerfanteil – kostengünstig und umweltfreundlich



## > A.M.I.-dock TissueBag DLU\*

- Zur sicheren Entfernung von Resektaten
- Hohe Reißfestigkeit
- Groß, passend für viele Anwendungen
- In zwei verschiedenen Größen erhältlich:  
A.M.I.-dock TissueBag Standard und Large

\*DLU = Disposable Loading Unit

# A.M.I.<sup>®</sup>-dock System

In dem seit Jahren bewährten A.M.I.-dock System werden zwei Vorteile vereint: Qualität und Kostenreduktion. Die hohen qualitativen Standards (z.B. die hoch reißfesten Bergebeutel) sind für A.M.I. eine Selbstverständlichkeit. Durch die Resterilisierbarkeit der Applikatoren sparen Sie Kosten, da nur die Aufsätze Einmalartikel sind.

Bestellnummer	A.M.I.-dock System	Indikationsbeispiele
<b>Ladeeinheiten verwendbar mit A.M.I.-dock Applikatoren (10 mm)</b>		
A10 211	<b>A.M.I.-dock TissueBag DLU</b>  Robuster, sich automatisch öffnender Bergebeutel zum sofortigen Bergen des Resektats.	Lap. Cholezystektomie Lap. Appendektomie Lap. Myomektomie Lap. Oophorozystektomie
A10 212	<b>A.M.I.-dock TissueBag DLU Large</b>  Extra großer, sich automatisch öffnender Bergebeutel zum sofortigen Bergen des Resektats.	Hervorragend geeignet zum Bergen von Zysten.
A10 131	<b>A.M.I.-dock Bluntissect DLU 10 mm</b>  Optimal zum stumpfen Präparieren bei minimal invasiven Eingriffen: Der Tupfer sitzt fest und ist formstabil.	Lap. Cholezystektomie Lap. Nissen Fundoplikatio Diagnostische Laparoskopie Thorakoskopische Eingriffe
<b>Ladeeinheiten verwendbar mit A.M.I.-dock Applikatoren (5 mm)</b>		
A05 251	<b>A.M.I.-dock Bluntissect DLU 5 mm</b>  Optimal zum stumpfen Präparieren bei minimal invasiven Eingriffen: Der Tupfer sitzt fest und ist formstabil.	Lap. Cholezystektomie Lap. Nissen Fundoplikatio Diagnostische Laparoskopie Thorakoskopische Eingriffe
A05 321	<b>A.M.I.-dock Pleuroscratch DLU 5 mm</b>  Zum Traumatisieren von Bindegewebs-oberflächen.	Pleurodese
<b>A.M.I.-dock Applikatoren</b>		
A05 491 A10 111	<b>A.M.I.-dock Applicator Standard 5 mm</b> <b>A.M.I.-dock Applicator Standard 10 mm</b>	Universal - für alle minimal invasiven Eingriffe
A05 492 A10 112	<b>A.M.I.-dock Applicator Short 5 mm</b> <b>A.M.I.-dock Applicator Short 10 mm</b>	Kurz – für die Kinderchirurgie
A05 493	<b>A.M.I.-dock Applicator Curved 5 mm</b>	Gebogen – für die Thorax-Chirurgie

## A.M.I. in Österreich:

A.M.I. GmbH  
Im Letten 1  
6800 Feldkirch  
Österreich  
t +43 5522 90505-0  
f +43 5522 90505-4006  
e info@ami.at  
[www.ami.at](http://www.ami.at)

## A.M.I. in Deutschland:

A.M.I. Deutschland GmbH  
Morellstraße 33  
86159 Augsburg  
Deutschland  
t +49 821 450 515 0  
f +49 821 450 515 20  
e info@ami-deu.de

## A.M.I. in der Schweiz:

FUMEDICA AG  
Luzernerstrasse 91  
5630 Muri  
Schweiz  
t +41 56 675 9100  
f +41 56 675 9109  
e fumedica@fumedica.ch