

Aesculap® Unitrac®

So easy...



Aesculap Surgical Instruments

Unitrac® So easy...



The retraction and holding system for

Open Surgery

Minimal Invasive Surgery

Orthopaedics

Traumatology

- Universal use for holding instruments, retractors, cameras and endoscopes
- Extensive range of accessories available
- Pneumatically supported system
- Required working pressure: 5.5 bar up to 12 bar
- Easy to attach to operating room table
- Quick sterile set-up in operating room with sterile drape



Das Retraktions- und Haltesystem für die

Offene Chirurgie

Minimalinvasive Chirurgie


Orthopädie

Traumatologie

- Universell einsetzbar zum Halten von Instrumenten, Wundhaken, Kameras und Endoskopen
- Umfangreiches Zubehör
- Pneumatisch unterstütztes System
- Betriebsdruck: 5,5 bar bis 12 bar
- Einfache Montage an die OP-Tischschiene
- Schnelle sterile Bereitstellung im OP mit Sterilüberzug

Unitrac® So easy...



Order number Bestellnummer	Description Beschreibung	Dimensions Maße
RT040R	Unitrac® arm	74 cm long 4 kg holding force
	Unitrac®-Arm	74 cm Länge 4 kg Haltekraft
	 <p>One-hand-use Einhandbedienung</p>	
RT043R	<p>CO₂ cartridge adapter For use of Unitrac independent from compressed air sources</p> <p>CO₂ Kartuschenadapter Für den Betrieb des Unitrac unabhängig von einer Druckluftversorgung</p>	
RT044SU	<p>Unitrac CO₂ cartridge pack of 10 pcs Single use product</p> <p>Unitrac CO₂ Kartusche, Pack mit 10 Stück Einmalprodukt</p>	



For alternative compressed air tubes see page 10
Für alternative Druckluftschläuche siehe Seite 10

Universal holder Universalhalter



Order number
Bestellnummer

Description
Beschreibung

JG901

Sterile drape for coverage of the Unitrac® arms, single-use product, pack of 25 pcs.

Sterilüberzug zur Abdeckung der Unitrac® Haltearme, Einmalprodukt, Packung mit 25 Stück



RT020R

Quick connect adapter for use with sterile drape JG901 allows the change of instruments after draping with JG901

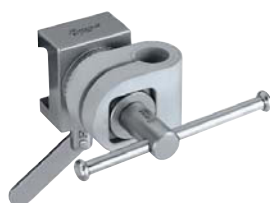
Schnellkupplung zur Verwendung mit dem Sterilüberzug JG901 ermöglicht den Wechsel von Instrumenten nach der Abdeckung mit JG901



RT090R

Connection to the OP table rail 9–10 mm width 25–35 mm length

Adapter für die OP-Tisch Schiene 9–10 mm Breite 25–35 mm Länge



Unitrac® So easy...

Universal holder Universalhalter



Order number
Bestellnummer

RT071R

Description
Beschreibung

Holder for instruments with fenestrated handles

Universalhalter für Wundhaken mit Gittergriff



RT088R

Universal holder for bone levers

Universalhalter für Knochenhebel



RT072R

Universal spatula holder for instruments with
diam. 3–10 mm

Universalhalter für Spatel und Instrumente mit
Durchmesser 3–10 mm

Holder for endoscopy
Endoskophalter



Order number
Bestellnummer

Description
Beschreibung

RT081R

Adapter for endoscopes with diam. 10 mm,
complete with PEEK insert RT086P

Endoskophalter für Endoskope mit 10 mm
Schaftdurchmesser, kpl. mit PEEK Einsatz RT086P



RT046P

Adapter for endoscopes with diam. 3–7.5 mm,
complete with PEEK insert RT055P

Endoskophalter für Endoskope mit 3–7,5 mm
Schaftdurchmesser, kpl. mit PEEK Einsatz RT055P



RT055P

PEEK inserts for holding endoscopes
PEEK Einsätze für Endoskophalter

diam. 3–7.5 mm, suitable for RT081R
mit 3–7.5 mm Durchmesser, passend für RT081R



RT086P

diam. 10 mm, suitable for RT046P
mit 10 mm Durchmesser, passend für RT046P



RT079R

Endoscope holder for fixation at the endoscope body
or at the ocular, diam. 21 mm

Endoskophalter zur Fixierung am Endoskopkörper
oder Okular, Durchmesser 21 mm

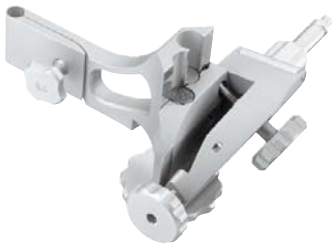
RT079205

Silicone insert for RT079R

Silikoneinsatz für RT079R

Unitrac® So easy...

Holder for endoscopy Endoskophalter



Order number Bestellnummer	Description Beschreibung
RT060R	<p>NeuroPilot IV+EA for intraventricular and endoscope-assisted indications with all Aesculap neuroendoscopes</p> <p>NeuroPilot IV+EA für intraventrikuläre Eingriffe und endoskop-assistierte Techniken mit allen Aesculap Neuroendoskopen</p>
RT061R	<p>Insert for angled neuroscopes PE486A - PE526A with diam. 4 mm</p> <p>Reduzierhülse; Einsatz für Winkelneuroscope PE486A - PE526A mit Durchmesser 4 mm</p>
RT063R	<p>Insert for MINOP® trocar FF397R with diam. 3.2 mm</p> <p>Reduzierhülse; Einsatz für MINOP® Trokar FF397R mit Durchmesser 3,2 mm</p>
RT064R	<p>Insert for MINOP® trocars FF398R and FH601R with diam. 4.6 mm</p> <p>Reduzierhülse; Einsatz für MINOP® Trokare FF398R und FH601R mit Durchmesser 4,6 mm</p>
RT065R	<p>Insert for MINOP® trocar FF399R with diam. 6.0 mm</p> <p>Reduzierhülse; Einsatz für MINOP® Trokar FF399R mit Durchmesser 6,0 mm</p>
RT066R	<p>Insert for PaediScope PF010A with diam. 3 mm</p> <p>Reduzierhülse; Einsatz für PaediScope PF010A mit Durchmesser 3 mm</p>




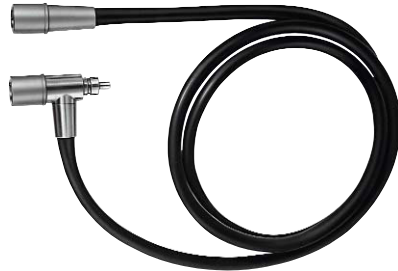
Holder for endoscopy
Endoskophalter











Order number Bestellnummer	Description Beschreibung	Diameter Ø
	110 mm	
RT087R	Endofreeze trocar with ball joint and holding device, without obturator	10 mm 10 mm
RT093R	Endofreeze Trokar mit Kugelgelenk und Adapter, ohne Obturator	5.5 mm 5,5 mm
RT095R		12.5 mm 12,5 mm
	150 mm	
RT096R	Endofreeze trocar with ball joint and holding device, without obturator	5.5 mm 5,5 mm
RT097R	Endofreeze Trokar mit Kugelgelenk und Adapter, ohne Obturator	10 mm 10 mm

Unitrac® So easy...

Compressed-air hose system: Aesculap – Dräger Druckluftschlauch System: Aesculap – Dräger

	Order number Bestellnummer	Length Länge	Description Beschreibung
	GA460R	3 m	combined spiral connection hose Anschlusschlauch, spiralförmig
 	GA464R	3 m	straight connection hose Anschlusschlauch, gerade
	GA466R	5 m	straight connection hose Anschlusschlauch, gerade
	RT035R	2.2 m	Y-compressed air distributor, for connecting two Unitrac® arms to one compressed air source. Must not be used with compressed air motors! T-Verteilerschlauch, zum Anschluss von zwei Armen an eine Druckluftversorgung. Nicht geeignet für Druckluftmotoren!

	Order number Bestellnummer	Length Länge	Description Beschreibung
 	GA461R	3 m	Connection hose with diffuser Anschlusschlauch mit Diffusor
 	GA463R	3 m	Connection hose without diffuser Anschlusschlauch ohne Diffusor
 	GA465R	5 m	Connection hose without diffuser Anschlusschlauch ohne Diffusor
 	GA468R	5 m	Combined hose with Schrader coupling and diffuser Anschlusschlauch mit Schrader-Kupplung und Diffusor

Aesculap AG | Am Aesculap-Platz | 78532 Tuttlingen | Germany
Phone +49 7461 95-0 | Fax +49 7461 95-26 00 | www.aesculap.com

Aesculap – a B. Braun company

The main product trademark 'Aesculap' and the trademarks 'Unitrac' and 'MINOP' are registered trademarks of Aesculap AG.

Subject to technical changes. All rights reserved. This brochure may only be used for the exclusive purpose of obtaining information about our products. Reproduction in any form partial or otherwise is not permitted.

Brochure No. C47411

0913/2.0/10