



Extensionsansteckgeräte

für OP-Tische von Getinge



Extensionsansteckgeräte

– die ideale Ergänzung

Unverzichtbares Zubehör für den einfachen Umbau vom Universal-OP-Tisch in einen Trauma- und Orthopädiestisch.

Was uns bei Getinge antreibt, ist wahre Leidenschaft für die Gesundheit, die Sicherheit und das Wohlbefinden der Menschen. Seit der Gründung von Getinge im Jahr 1904 ist das Unternehmen, dessen Wurzeln sogar bis ins Jahr 1838 zurückreichen, stetig gewachsen. Die kontinuierliche Erweiterung des Portfolios machte es zu einem weltweiten Marktführer. Unser Portfolio bietet Lösungen und Produkte für sämtliche klinische Bereiche und verfügt über bekannte

und zuverlässige Produkte, darunter Maquet OP-Tische, die sich seit über 50 Jahren bewähren.

Ein einfacher Zugang und eine optimale Positionierung des Patienten sind entscheidend für das Behandlungsergebnis. Mit den Extensionsansteckgeräten für OP-Tische von Getinge kann das OP-Team eine unkomplizierte Positionierung des Tisches in der idealen Konfiguration für Chirurg und Patient ermöglichen.



Extensionsansteckgerät 1419.01

Bewährte und getestete ergonomische Funktionalität

Extensionsansteckgeräte ermöglichen eine einfache Behandlung von Extremitäten unter Zug. Das Funktionsprinzip des Holm- und Anstecksystems ist seit vielen Jahren für seine einfache Handhabung bekannt. Das Ansteckgerät wird in Verbindung mit einem Universal-OP-Tisch verwendet.

Die einfache und sichere Montage des Extensionsansteckgeräts erfolgt mit Hilfe des praktischen Fahrgestells. Dieses bietet eine sichere Aufbewahrung für alle Zubehöerteile und ist Teil des Lieferumfangs.

Inklusive Basiszubehör

1 Adapterpaar

1 Fahrgestell mit Korb

1 Ausziehholm, kurz, mit fußseitiger Gleitschiene

1 Ausziehholm, lang, mit fußseitiger Gleitschiene

1 Zugspindelaggregat

1 Fußplattenaufnahme

2 Stützstangen

2 Radialstellkloben

1 Gegenzugstab, inklusive Polsterrolle

1 Gleitschienenverlängerung

Alle Vorteile auf einen Blick

- Hervorragende Einsatzmöglichkeiten für den C-Bogen bei Eingriffen
- Rostfreie und desinfektionsmittelbeständige Ausführung aus CrNi-Stahl
- Einfaches Anbringen von Zubehör
- Einfache und sichere Adaption am OP-Tisch mit Hilfe des Fahrgestells
- Fahrgestell mit Korb
- Die Positionierung des Patienten kann von einer einzigen Person ausgeführt werden

Versionen

- **1419.01B0** geeignet für
 - Maquet Alphastar 1132 und Maquet Betastar 1131.12
 - Meera 7200.01, Meera ST 7100.01 und Meera CL 7000.01 (an Reverse-Schnittstelle)
- **1419.01C0** geeignet für
 - Maquet Betaclassic 1118.01 und Maquet Alphaclassic Pro 1118.06
 - Maquet Lyra 1118.10
- **1419.01HC** geeignet für Maquet Alphamaxx 1133
- **1419.01JC** geeignet für
 - Maquet Alphastar Pro 1132.21/22 und Maquet Betastar 1131.12 mit der Schnittstelle „normaler Rücken“
 - Meera 7200.01, Meera ST 7100.01 und Meera CL 7000.01



Fahrgestell mit Korb und Zubehör



Befestigung an der Beinplattenschnittstelle

Lagerungsbeispiele

Behandlung von Oberschenkelknochen- und Tibiafrakturen



Behandlung des Oberschenkelhalses in Rückenlage



Behandlung des Oberschenkelhalses in Seitenlage



Tibiabehandlung mit Unterschenkelgegenzugstab und Gelenkhalm

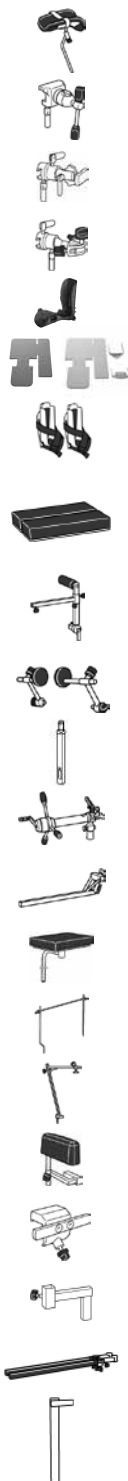


Behandlung des Oberschenkels mit Rotationszugbügelkloben

Zusätzliches Extensionszubehör

Übersicht

Zubehör für Extensions- ansteckgeräte



1001.65A0	Beinhalter mit Kugelgelenkverstellung, mit Sicherungsgurt, SFC-Polster
1003.23C0	Radialstellkloben zur Aufnahme von 1001.65A0
1003.34A0	Rotationskippkloben zur Aufnahme von Fußplatten
1003.35A0	Rotationszugbügelkloben zur Extension mit Draht
1003.75A0* 1003.76A0* 1003.77A0* 1003.78A0*	Extensionsschuh Polsterinlay inkl. Bügel, Einweg Mehrweg-Inlay Einweg-Befestigungsbügel
1001.97A0	Fußplatte , einstellbare Breite, mit Klettverschluss und Fersenpolster
1150.64B0 1150.64E0	Beinplattenpaar , mit SFC-Polster Beinplattenpaar , mit SFC-Polster, geeignet für Maquet Yuno II und Maquet Otesus
1003.50C0	Unterschenkelgegenzugstab , höhenverstellbar und schwenkbar, inklusive PUR-Polsterrolle
1004.93B0	Kondylenfixierung , für 1003.50, individuell einstellbar
1007.51A0/B0	Vertikalverstellung , kurz und lang
1007.43A0	Zugspindelaggregat
1003.59V0	Auszieholm (Stahl), verstärkt
1007.45A0	Lagerungsplatte
1007.48A0	Rahmen für Steriltuchabdeckung
1007.49A0	Extensionsrahmen für Bauch- und Seitenlagerung
1004.89B0	Dambrett
1004.8800	Gleitschienenkloben
1003.54A0	Holmverlängerung
1003.55A0	Extensionsholm , Karbonfaserversion
1003.49B0	Fußplattenaufnahme

* Verantwortlicher Hersteller
Condor MedTec GmbH

Oberschen- kellagerung



1004.86B0

Universallagerung, schwenkbar, höhenverstellbar, Beinauflage auf Kugelgelenk, zur Positionierung des Unterschenkels für die transkondyle Drahtextension

1004.90B0

Gegenzugstab zum Verriegeln der Nagelung am Patienten in Rückenlage, mit PUR-Polster

1004.85B0

Oberschenkelgegendzugstab mit Lagerungsplatte für die Seitenlage, höhenverstellbar, inkl. Polsterrollen und Sitzplatte, mit PUR-Polster

Lagerung



1007.47A0

Zubehörwagen

1160.57A0

Zubehörwagen für 1160.59XC und 1433.41XC

Zubehör für Maquet Yuno II und Otesus

Speziell für Yuno II und Otesus wurde eine eigene Lagerfläche entwickelt. Diese Lagerfläche ermöglicht die Verwendung von vorhandenem Traktionszubehör.



Maquet Yuno II

- **1433.41AC** Adapterplatte für Extension ohne Zubehör
- **1433.41BC** Adapterplatte für Extension mit Extensionszubehör

1433.41XC Adapterplatte für Extension

- Geeignet für Maquet Yuno II
- Kann an oberer Schnittstelle befestigt werden
- Schneller Umbau des OP-Tisches
- Guter C-Bogen-Zugang
- Zur Nutzung von vorhandenem Extensionszubehör



Maquet Otesus

- **1160.59AC** Lagerungsplatte für Extension ohne Zubehör
- **1160.59BC** Lagerungsplatte für Extension mit Extensionszubehör

1160.59XC Lagerungsplatte für Extension

- Geeignet für die Lagerflächen 1160
- Kann an oberer Schnittstelle befestigt werden
- Schneller Umbau zu einem Extensionstisch
- Guter C-Bogen-Zugang



Wir bei Getinge sind davon überzeugt, dass jede Person und Gesellschaft Zugang zur bestmöglichen Versorgung haben sollte. Daher bieten wir Krankenhäusern und Life-Science-Einrichtungen Produkte und Lösungen an, welche die klinischen Ergebnisse verbessern und die Arbeitsabläufe optimieren sollen. Das Angebot umfasst Produkte und Lösungen für die Intensivmedizin, kardiovaskuläre Eingriffe, Operationssäle, Sterilgutaufbereitung und Life Sciences. Getinge beschäftigt weltweit über 10.000 Mitarbeiter. Unsere Produkte werden in mehr als 135 Ländern verkauft.

Maquet GmbH · Kehler Str. 31 · 76437 Rastatt · Deutschland · +49 (0)7222 932-0

Ihren lokalen Getinge-Vertriebspartner finden Sie unter der folgenden Adresse:

Getinge Deutschland GmbH · Kehler Str. 31 · 76437 Rastatt · Deutschland · +49 7222 932-0 • info.vertrieb@getinge.com

Getinge Österreich GmbH · Lemböckgasse 49 · 1230 Wien · Österreich · +43 1 8651487-0 • info-at@getinge.com

Getinge Schweiz AG · Quellenstrasse 41b · 4310 Rheinfelden · Schweiz · +41 71 335 03 03 • info@getinge.ch

www.getinge.de