



# STARSYSTEM

## AM0160 • AM0100 • AM0140



### Produktbroschüre

#### Positionierungssystem für interventionelle Eingriffe mit rechtsseitig optimiertem Radialzugang

STARSystem ist eine Lösung zur Patientenpositionierung für den radialen Arterienzugang bei bildgeführten endovaskulären Eingriffen.

Es besteht aus STARBoard, einem verstellbaren Arm Board, das den Zugang auf beiden Seiten ermöglicht, und ablaufspezifischem Zubehör: STARSupport ermöglicht einem auf der rechten Seite arbeitenden Kliniker den Zugang zum linken Arm, STARTable ist eine ergonomische Arbeitsfläche mit integriertem Schutz vor Streustrahlung.

STARSystem ist für klinische Abläufe auf der rechten Seite optimiert und unterstützt den distalen und proximalen Zugang auf beiden Seiten. Es erhöht den Patientenkomfort, verbessert die Ergonomie für Kliniker und optimiert Arbeitsabläufe in bildgebenden Laboren. Das System lässt sich schnell an allen Angiografietischen befestigen und eignet sich für unterschiedliche Körpergrößen.



- ▶ Für den rechten Arm optimiertes System für den distalen und proximalen radialen Arterienzugang
- ▶ Ergonomische Arbeitsfläche für Kliniker
- ▶ Verstellbare Handgelenkskontrolle
- ▶ 0,5 mm Bleiabschirmung gegen Streustrahlung
- ▶ Für Röntgenstrahlung durchlässige Kohlefaser
- ▶ Arm Pad zur Druckentlastung
- ▶ Selbstjustierung an Armlänge und Patientengröße

Ausgabedatum: 12/2025

#### STARBoard – Handgelenkspositionierung

Besserer Zugang, höhere Patientenstabilität durch Überstreckung des Handgelenks, Wechsel in Entspannungshaltung per Verstellschraube für granulare Handgelenkskontrolle



#### STARSupport – Zugang links

Nach Platzierung des Schutzes bleibt der Klinikerablauf auf der rechten Seite erhalten und der Zugang zum linken Arm wird ermöglicht.



#### STARTable – ergonomische Arbeitsfläche

Dieser stabile Arbeitstisch mit integriertem Schutz vor Streustrahlung aus 0,5 mm starkem Blei kann individuell eingestellt werden.



#### Arm Pad – Patientenkomfort

Druckentlastung durch für Röntgenstrahlung durchlässiges Pad aus Memory-Schaum, das eine klare Bildgebung ermöglicht und einfach zu reinigen ist

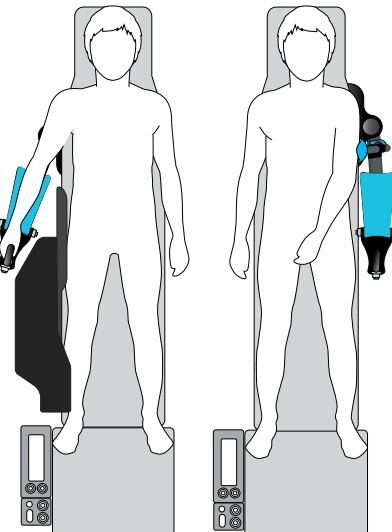


## Produktcodes

**AM0160**  
STARSystem  
(STARBoard + STARTable + STARSupport)

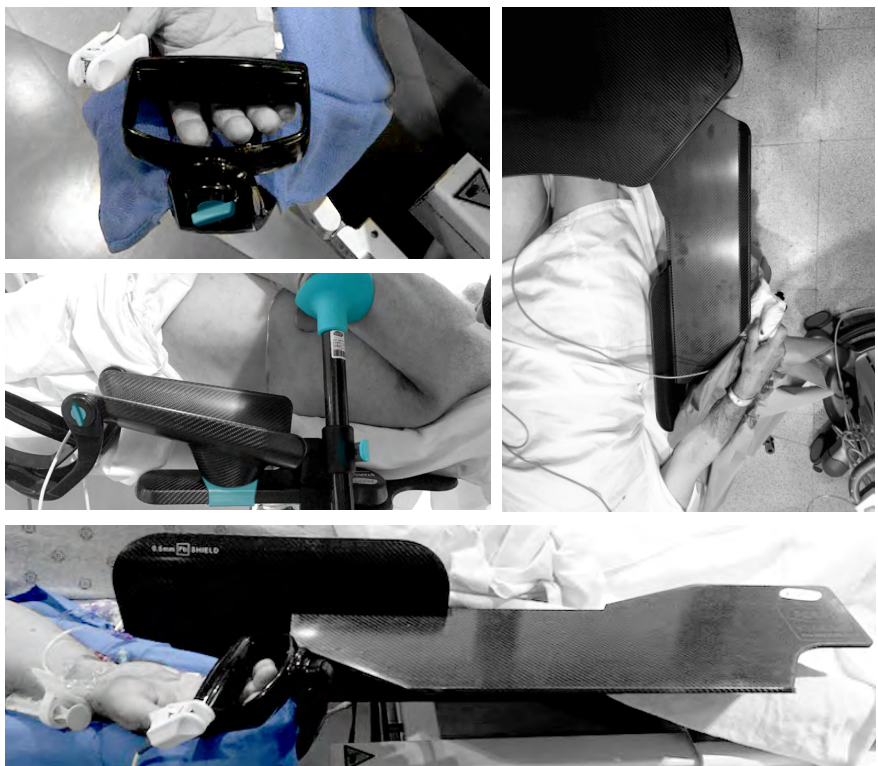
**AM0100**  
STARBoard + STARSupport

**AM0140**  
STARTable



## Anwendung

Endovaskuläre Eingriffe über den radialen Zugang



## Technische Angaben

Hilfsmittel	STARBoard	STARTable	STARSupport
Abmessungen	 <p>* Länge verstellbar von 819 bis 964 mm</p>	 <p>* Länge verstellbar von 788 bis 909 mm</p>	
Gewicht	1,3 kg	3,0 kg	0,4 kg

Schreiben Sie uns für weitere Informationen: [adeptmedical@adept.co.nz](mailto:adeptmedical@adept.co.nz)

Jetzt informieren und alle Produkte ansehen: [adeptmedical.com](http://adeptmedical.com)



### Hersteller

Adept Medical Ltd  
2-6 McDonald St, Morningside  
Auckland 1025, Neuseeland