



### A csúcs záródik először

A Caiman szövetvágó és -hegesztő eszközök szabadalmaztatott mechanizmusa egyenletes szöveti kompressziót biztosít és megakadályozza a szövetek kicsúszását az eszköz pofái közül. A Caiman ezzel az erek kiváló minőségű lezárását teszi lehetővé, és a szövetek pozícionálását is megkönnyíti az eszközpofák között.





EN ISO 9001  
Certificate No. 20 100 6201  
[www.tuv.at](http://www.tuv.at)



EN ISO 13485  
E034

# Aesculap® Caiman®

Computer-vezérelt bipoláris vágó és szövetegyesítő



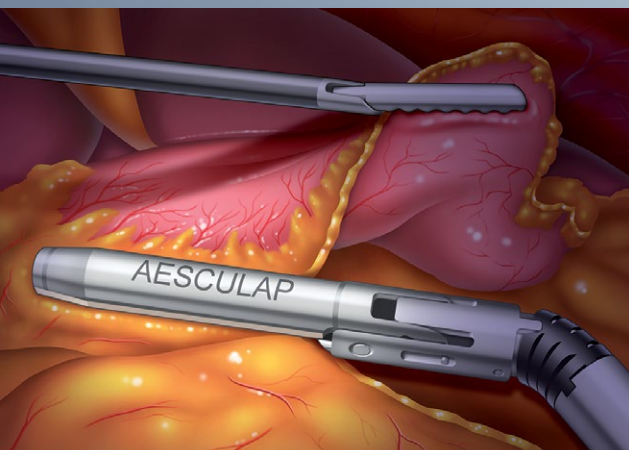
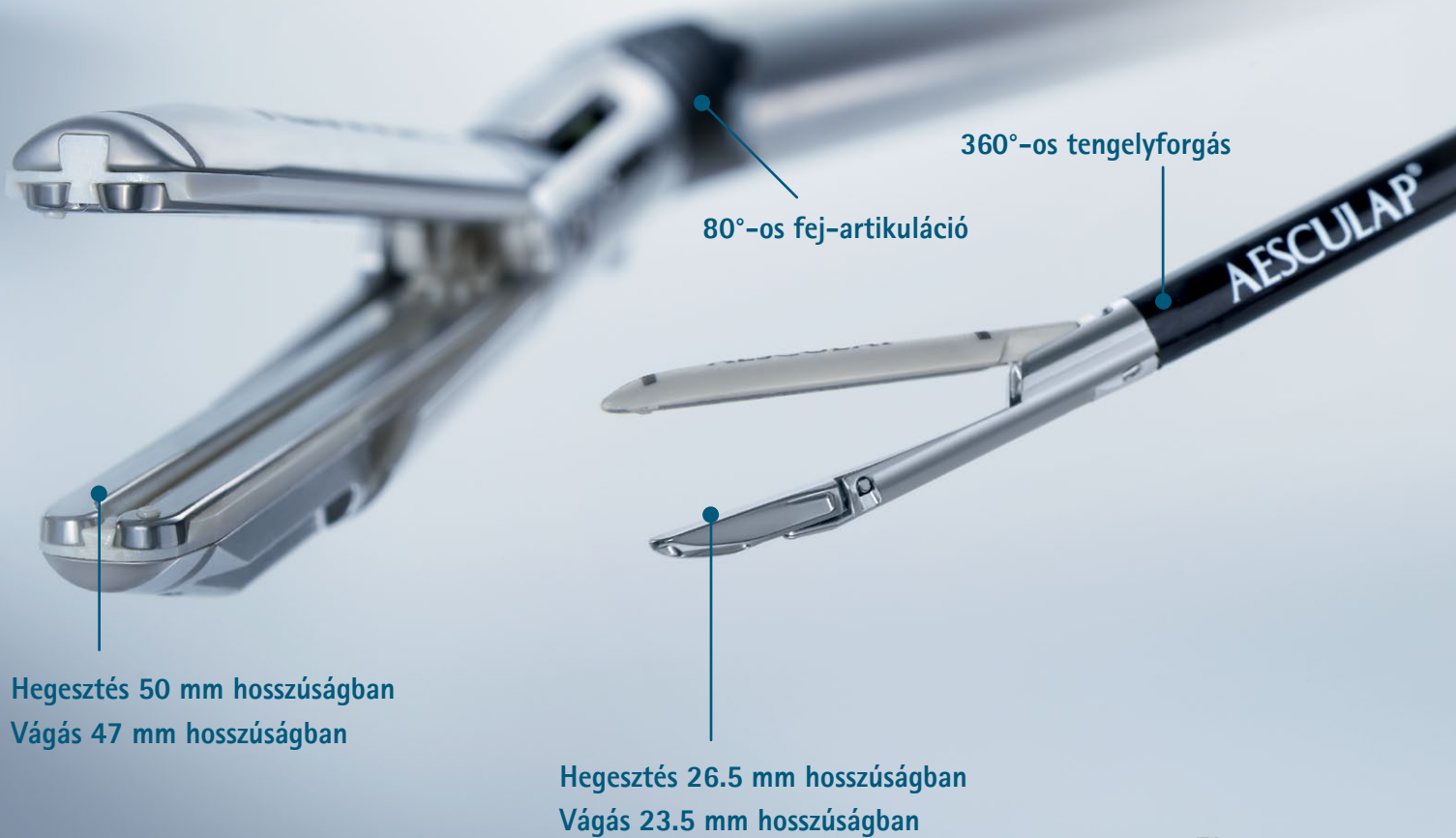
Aesculap Surgical Technologies

# Aesculap® Caiman®

## Vérzésmentes preparálás 66 °C-on

A Caiman egy sokoldalú sebészeti vágó és szövetegysítő, amely nyitott és laparoszópos műtétek esetén is biztos választás az **általános, nőgyógyászati, urológiai és mellkassebészetben**.

A Caiman eszközök alkalmazási területei többek közt a hysterectomia, colectomia és gastrectomia.

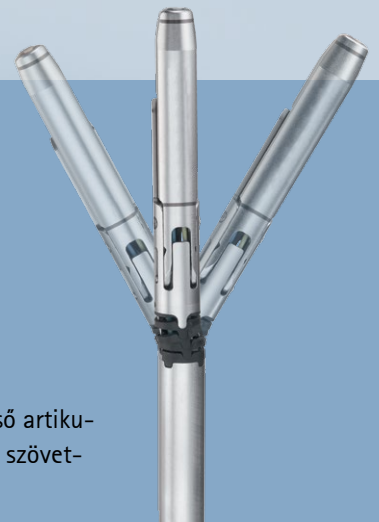


### A Caiman eszközök

akár 7 mm átmérőjű erek hegesztésére is képesek, miközben az átlagos hőterjedésük az eszköz széleitől kevesebb mint 1 mm. Hatékony szövethegesztés tapadás- és égetésmentesen.

### 80°-os fej-artikuláció

A Caiman 12 mm-es változata az első artikulációs fejjel ellátott rádiófrekvenciás szövet- és érhegesztő eszköz.



# Modern technológia a bipoláris szövetvágásban és -hegesztésben



- **Hegesztés egy mozdulattal**  
Erek lezárása az aktiváló gomb egyszeri megnyomásával
- **Egyenletes szövetkompresszió**  
A fej két vége közötti teljes felületen
- **Először a csúcsonál zár**  
A szöveteket a befogó fejek között tartja egyenletes szorítással
- **Hosszabb fej**  
Megnövelt vágási és hegesztési hossz a hatékonyabb sebészeti eredményért
- **80°-os fej-artikuláció**  
Könnyebb hozzáférés és eszköz navigáció a nehezebb műtéti körülmények között.

## Hosszú eszközfej

Megnövelt vágási és hegesztési hossz a hatékonyabb sebészeti eredményért.

Az egyenletes és erős szövetkompresszió a megbízható szövethegesztés alapja. Más termékek szorítóereje csökkenhet a fej proximális végétől a disztális vég felé, ami befolyásolhatja a hegesztés minőségét.



Aesculap Caiman 5  
(5 mm)



Más termék  
5 mm



Más termék  
10 mm



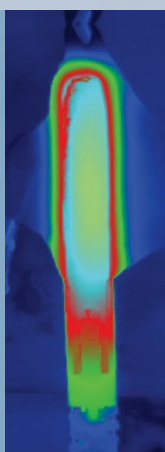
Aesculap Caiman 12 Plus  
(12 mm)



\*Az adatfájl elérhető az Aesculap AG-nál.

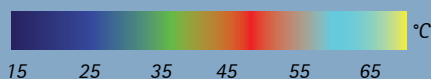
# Rendelési információ

	Rendelési szám	Megnevezés	Szárátmérő	Munkahossz	db/csomag
<b>Caiman 5 mm-es eszközök</b>					
	PL718SU	Caiman 5 nyitott műtétekhez	5 mm	24 cm	6
	PL720SU	Caiman 5 laparoszkópos műtétekhez	5 mm	36 cm	6
	PL722SU	Caiman 5 laparoszkópos műtétekhez	5 mm	44 cm	6
<b>Caiman 12 mm-es eszközök</b>					
	PL731SU	Caiman 12 Plus laparoszkópos műtétekhez	12 mm	44 cm	3
	PL730SU	Caiman 12 nyitott műtétekhez	12 mm	24 cm	3
	GN200	Lektrafuse RF-Generátor (főkábel nélkül)			
<b>Lektrafuse RF-Generátor kiegészítők</b>					
	TE780/TE730	Főkábel, földelt európai csatlakozó, 1.5 m / 5 m			
	TE734	Főkábel, Nagy-Britannia és Írország, 5 m			
	TE735	Főkábel, USA, Kanada és Japán, 3.5 m			
	TE676/TE736	Főkábel, IEC 60320 csatlakozó, 1 m / 2.5 m			
	GN330	Eszköztartó kocsi elektrosebészeti egységek számára kialakított csúsztatható korláttal sz x m x mé: 520 x 900 x 570 mm			
	PV951R	Drótkosár sz x m x mé: 370 x 225 x 285 mm			
GN201	Egypedálos lábkapcsoló GN200-hoz				



## A célzott energia megvédi a szöveteket

A eszköz fejének külső oldala alacsony hőmérsékletű (átlagosan 66°C), így védelmet biztosít a környező szöveteknek ismételt hegesztés során is.



\*Az adatfájl elérhető az Aesculap AG-nál.

