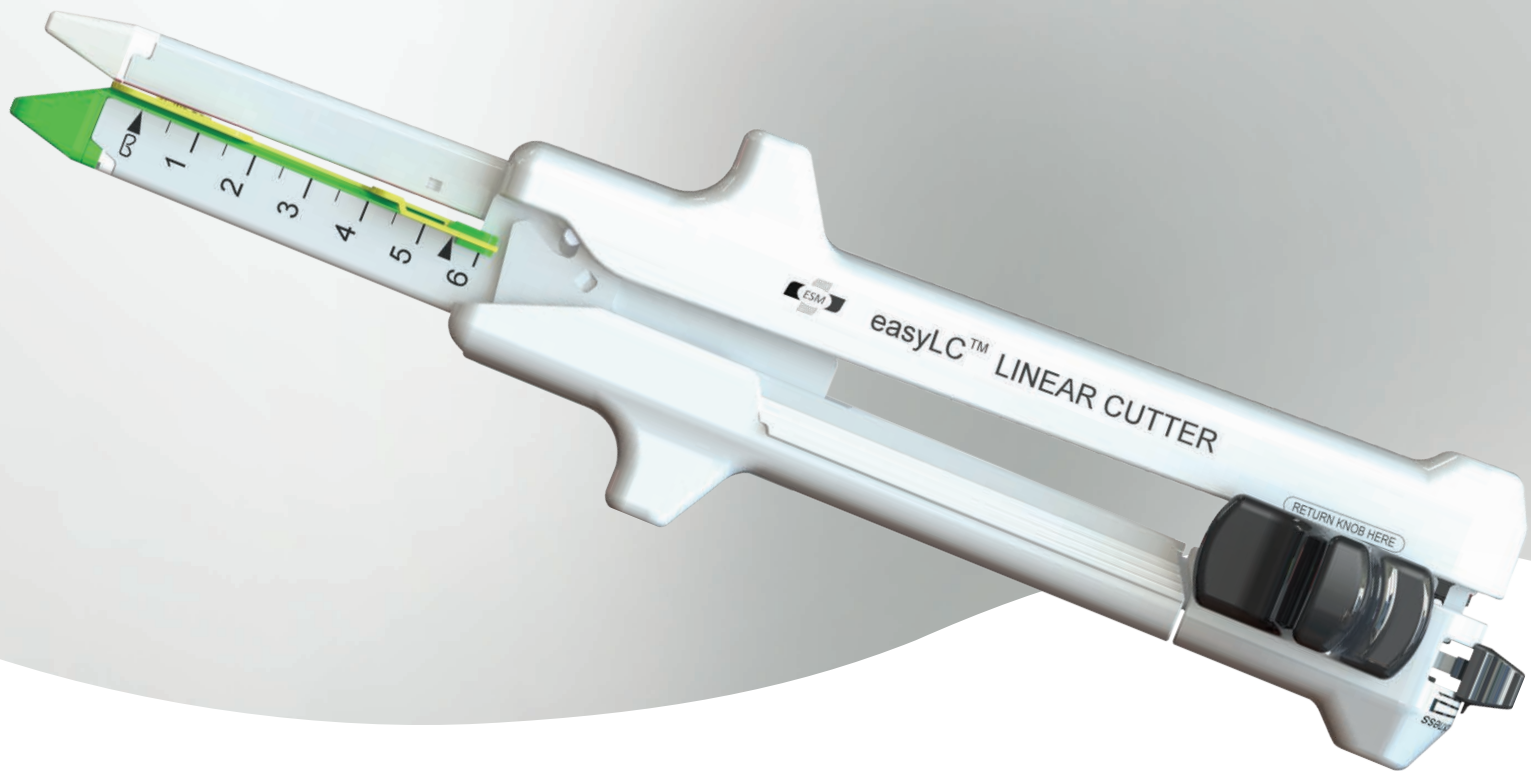


easyLC™



Linearer Cutter

Gleichmäßige Einstellung
der geschlossenen Klammerhöhe




easyLC™ Linearer Cutter

Gleichmäßige Einstellung der geschlossenen Klammerhöhe

Der **easyLC™ Linear Cutter** besitzt einen Mechanismus zur gleichmäßigen Einstellung der geschlossenen Klammerhöhe. Dies ermöglicht eine Anpassung des distalen Winkels der Spitze an die jeweilige Gewebedicke. Proximale und distale Klammern können auf derselben geschlossenen Höhe

gehalten werden. Der Einstellmechanismus der Klammerbildung sorgt für eine niedrigere Verschlusshöhe bei geringerer Krümmung. Dies gewährleistet eine ausreichende Blutversorgung, wodurch die Hämostase verringert wird.

Bestellinformationen

Art. Nr.	Bezeichnung		Farbe	Größe	VE
easyLC™ Lineares Klammernahtinstrument					
LCE60	easyLC™ Lineares Klammernahtinstrument		weiß	60 mm	1 Stück
LCE60B	easyLC™ Lineares Klammernahtinstrument		blau	60 mm	1 Stück
LCE80	easyLC™ Lineares Klammernahtinstrument		blau	80 mm	1 Stück
LCE60G	easyLC™ Lineares Klammernahtinstrument		grün	60 mm	1 Stück
LCE80G	easyLC™ Lineares Klammernahtinstrument		grün	80 mm	1 Stück
easyLC™ ohne Magazin					
LCE60X	easyLC™ Lineares Klammernahtinstrument ohne Magazin			60 mm	1 Stück
LCE80X	easyLC™ Lineares Klammernahtinstrument ohne Magazin			80 mm	1 Stück
easyLC™ Ladeeinheiten					
LCC60W	easyLC™ Ladeeinheit für lineare Klammernahtinstrumente		weiß	60 mm	6 Stück
LCC60B	easyLC™ Ladeeinheit für lineare Klammernahtinstrumente		blau	60 mm	6 Stück
LCC60G	easyLC™ Ladeeinheit für lineare Klammernahtinstrumente		grün	60 mm	6 Stück
LCC80B	easyLC™ Ladeeinheit für lineare Klammernahtinstrumente		blau	80 mm	6 Stück
LCC80G	easyLC™ Ladeeinheit für lineare Klammernahtinstrumente		grün	80 mm	6 Stück



Ezisurg Medical Co., Ltd., No. 399, Miaoqiao Rd., Pudong New District, Shanghai, 201315, P.R. China
Tel. +86 (21) 5045 6176, Fax +86 (21) 5067 6156, info@ezisurg.com, www.ezisurg.com

