



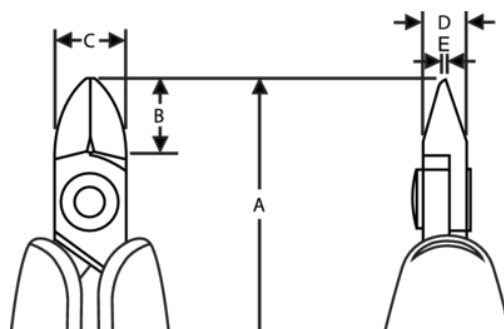
## RX8160BPS

**ERGO™** Utförandespecifik  
sidavbitare med ovalt, urfräst,  
specialformat huvud











### PRODUKTINFORMATION

- Utformad för precisionsklippning av mandränger och enkla eller multipla katetertrådar och stentar inom kardiologi och urologi
- Microfas-snitt
- Vassa linjerade käftar
- ERGO™ tvåkomponentshandtag av hård polypropen med termoplastiskt överdrag för ett bekvämt grepp
- Högkvalitativ stållegering
- Fosfaterad yta
- Slipning med numeriskt styrda maskiner garanterar precision i eggvinkel och kontakt samt ökar verktygets pålitlighet och likformighet
- Precisionsinduktionshårdade skäreppor till en hårdhet av 63 - 65 HRC
- Skruvad led som minimerar friktionen och maximerar käftlinjeringen
- ESD-säkra handtag i tvåkomponents syntetmaterial
- BioSpring, en mjuk retur fjäder som ger lågt motstånd under arbetet och som kan justeras i 3 positioner eller tas bort helt
- Det lilla tunna huvudet gör den idealisk för arbete där det är svårt att komma åt samt vid omarbetning



PRODUKTATTRIBUT

Produkt: **RX8160BPS**

	Oval		L		Micro-Bevel®
	0.1-1.0 mm		0.01-0.04 in		0.3-0.8 mm
	0.01-0.03 in	<b>A</b>	147 mm	<b>A</b>	5.80 in
<b>B</b>	16 mm	<b>B</b>	0.63 in	<b>C</b>	16 mm
<b>C</b>	0.63 in	<b>D</b>	8 mm	<b>D</b>	0.31 inch
<b>E</b>	1.6 mm	<b>E</b>	0.06 in		97 g