

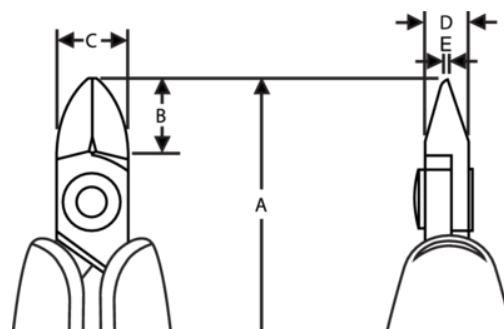
RX 8142PS

Sidavbitare ERGO™ med ovalt huvud och ESD-säkra handtag, specialutförande, för hårda material











PRODUKTINFORMATION

- Sidavbitare i PS-serien med ovalt huvud utvecklad enligt en vetenskaplig ERGO™-process
- Utformad för precisionsklippning av mandränger, katetertrådar och stentar inom kardiologi och urologi
- ERGO™-tvåkomponentshandtag av stark polypropen med termoplastisk yta för ett bekvämt grepp
- Mikro-fasning
- Vassa linjerade käftar
- Högkvalitativ stållegering
- Fosfaterad yta
- Numeriskt styrd maskinslipning som garanterar precisionen på eggvinkel och kontakt, vilket ökar verktygets pålitlighet och likformighet
- Precisionsinduktionshårdad egg, 63-65 HRC
- Skruvad led som minskar friktionen och maximerar käftlinjeringen
- ESD-säkra handtag av tvåkomponents syntetmaterial
- BioSpring, en mjuk retur fjäder som ger lågt motstånd under arbetet och som kan justeras i 3 positioner eller tas bort helt
- Robust huvud för klippning av hårda stentar, mandränger och multipla katetertrådar



PRODUKTATTRIBUT

Produkt: **RX 8142PS**

	Oval		S		Micro-Bevel®
	0.1-1.0 mm		0.01-0.04 in		
		A	135.5 mm	A	5.33 in
B	10.5 mm	B	0.41 in	C	10 mm
C	0.39 in	D	6 mm	D	0.24 inch
E	0.8 mm	E	0.03 in		70 g