



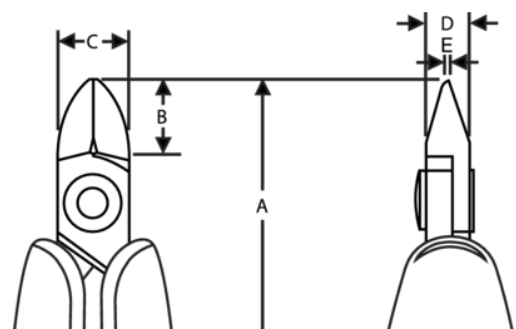
RX 8147PS

**ERGO™ Präzisions
Seitenschneider ESD, mit spitz
zulaufendem Kopf zum Schneiden
harter Materialien**









PRODUKTDDETAILS

- ERGO™ Präzisions Seitenschneider mit spitz zulaufendem Kopf, PS-Serie
- Geeignet zum Schneiden von Leitdraht, Spuhldraht für Katheter und Stents (Kardiologie & Urologie)
- ESD-sichere ergonomische 2-Komponenten-Griffe
- Schnittformen: Micro-bevel (mit Wate), flush (kleine Wate) & ultra-flush (ohne Wate)
- Scharfe Klingen mit sauberem Schnitt
- Werkstoff: Hochleistungs-Stahllegierung
- Phosphatiert
- Präzisionsgeschliffene Schneidkanten für eine besonders lange Lebensdauer und einen sauberen Schnitt
- Induktionsgehärtete Schneiden mit einem hohen Härtegrad (63-65 HRC)
- Reibungsmindernde Schraubverbindung für glatte Schnitte ohne Überlappen der Schenkel
- ESD-sichere Griffe mit weicher Oberfläche und festem Kern
- Öffnungsfeder mit drei verschiedenen Einstellungsmöglichkeiten für Federspannung und Öffnungsweite



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Produkt: **RX 8147PS**

	Tapered & Relieved		S		Flush
	0.1-0.8 mm		0.004-0.03 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
	68 g				