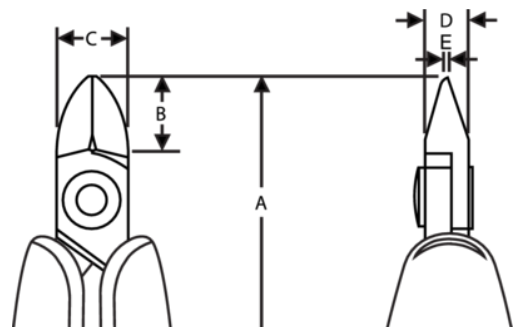


RX8141PS ERGO™ Präzisions Seitenschneider ESD, mit ovalem Kopf zum Schneiden harter Materialien











PRODUKTDDETAILS

- ERGO™ Präzisions Seitenschneider mit ovalem 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: **RX8141PS**

	Oval		S		Flush
	0.1-1.0 mm		0.01-0.04 in		0.2-0.5 mm
	0.01-0.02 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