

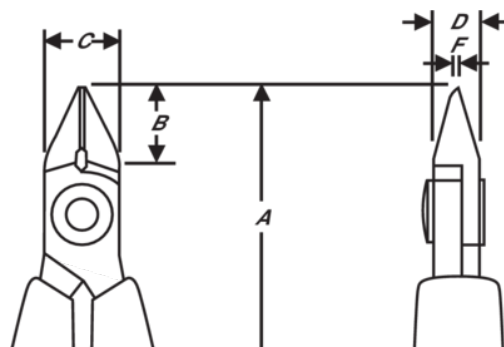
**8141PS**

**Präzisions Seitenschneider ESD,  
mit ovalem Kopf für eine hohe  
Schneidkapazität**











**PRODUKTDDETAILS**

- Präzisions Seitenschneider, PS-Serie
- ESD-sichere Griffe aus synthetischem Material mit Öffnungsfeder
- Schnittformen: Micro-bevel (mit Wate), flush (kleine Wate) & ultra-flush (ohne Wate)
- Angabe der Schneidkapazität bezieht sich auf Kupfer
- Geeignet zum Schneiden von Kupferdrähten
- 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
- Ideal für Arbeiten an Kabelsträngen und Leiterplatten
- CO Standard Griffform aus leitfähigem Material



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Produkt: **8141PS**

	Oval		S		Flush
	0.1-1.0 mm		0.01-0.04 in		0.2-0.5 mm
	0.01-0.02 in	<b>A</b>	110 mm	<b>A</b>	4.33 in
<b>B</b>	10 mm	<b>B</b>	0.39 in	<b>C</b>	10 mm
<b>C</b>	0.39 in	<b>D</b>	6 mm	<b>D</b>	0.24 inch
<b>E</b>	0.8 mm	<b>E</b>	0.03 in		45 g