



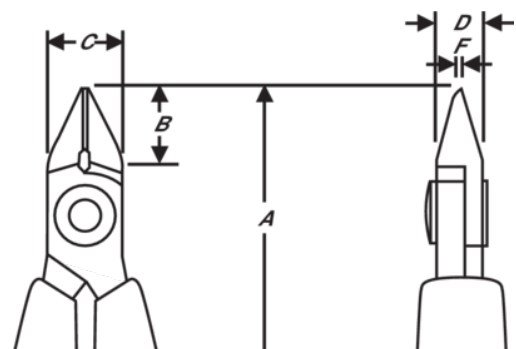
**8163**

**Präzisions Seitenschneider mit  
spitz zulaufendem Kopf , 0.2-1 mm**











## PRODUKTDDETAILS

- Präzisions Seitenschneider mit spitz zulaufendem Kopf, 80er-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 schwer zugänglichen Stellen
- CO Standard Griffform aus leitfähigem Material



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Produkt: **8163**

	Tapered		L		Micro-Bevel ®
	0.4-2.0 mm		0.02-0.08 in		0.3-0.6 mm
	0.01-0.02 in	<b>A</b>	125 mm	<b>A</b>	4.92 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>F</b>	1.6 mm	<b>F</b>	0.06 in		88 g
<b>Ω</b>	Dissipative				