

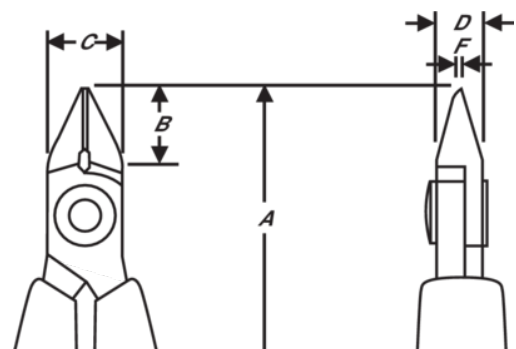
8153

**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: **8153**

	Tapered		M		Micro-Bevel®
	0.3-1.6 mm		0.01-0.06 in		0.2-0.6 mm
	0.01-0.02 in	A	112.5 mm	A	4.43 in
B	13 mm	B	0.51 in	C	12.5 mm
C	0.50 in	D	6 mm	D	0.24 inch
F	1.2 mm	F	0.05 in		49 g
Ω	Dissipative				