

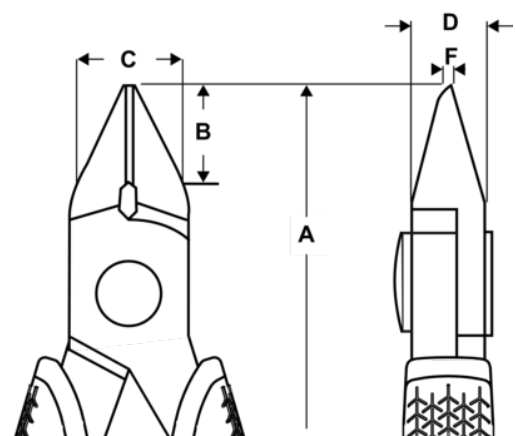
6152SS

**EDGE Seitenschneider, Edelstahl,
sehr kleine Facette (Wate) 0,2 – 1.3
mm**











PRODUKTDDETAILS

- Seitenschneider gefertigt aus Edelstahl, korrosions- und verschleißfest, ideal für Arbeiten unter sterilen oder Reinraum Bedingungen
- Eignet sich perfekt für Arbeiten in der Lebensmittelindustrie, Medizintechnik, Pharma- oder Chemieindustrie, Luft- und Raumfahrt oder bei Fischverarbeitung
- Bypass-Schnitt mit Schneidkantenversatz für extrem saubere und bündige Schnitte mit sehr kleiner Facette (Wate)
- Micro-EDGE-Schneidkantenversatz von weniger als 0,2 mm ermöglichen einen sauberen, glatten Schnitt selbst bei dünnsten Drähten
- Gefertigt aus Edelstahl, strapazierfähig und korrosionsbeständig
- Öffnungsfeder und Öffnungsbegrenzer für sanfte Bewegungen, die die Ermüdung der Handmuskulatur reduzieren
- Griffe mit ESD-Mehrkomponenten-Hüllen, elektrostatisch ableitend, wodurch empfindliche Bauteile geschützt werden.



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Produkt: **6152SS**

	Tapered		M		Flush EDGE
	0.2-1.6 mm		0.01-0.06 in		0.2-1.0 mm
	0.01-0.039 in	A	134 mm	A	5.28 in
B	14 mm	B	0.55 in	C	15 mm
C	0.59 in	D	5 mm	D	0.2 inch
F		F			54.4 g
Ω	Dissipative				