

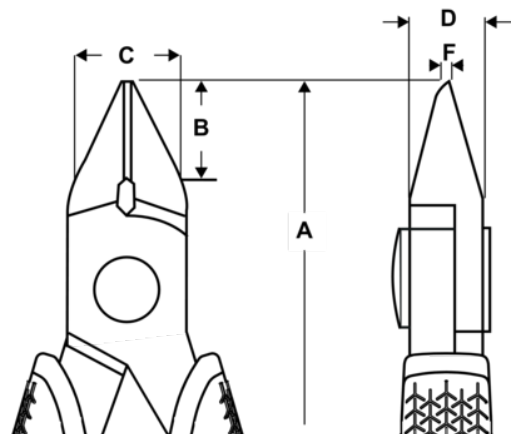
**6152SS**

**EDGE Seitenschneider, Edelstahl,  
sehr kleine Facette (Wate)**











## 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	<b>A</b>	134 mm	<b>A</b>	5.28 in
<b>B</b>	14 mm	<b>B</b>	0.55 in	<b>C</b>	15 mm
<b>C</b>	0.59 in	<b>D</b>	5 mm	<b>D</b>	0.2 inch
<b>F</b>		<b>F</b>			54.4 g
<b>Ω</b>	Dissipative				