

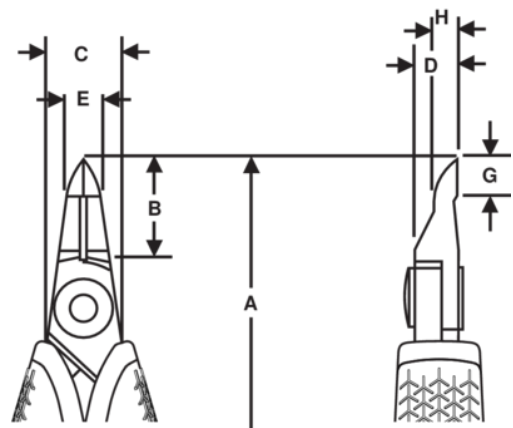
6159

**EDGE Seitenschneider, schmaler Kopf, sehr kleine Facette (Wate)
0,1 - 1 mm**









PRODUKTDDETAILS

- Seitenschneider mit schmalen Kopf, ideal für Schnitte mit sehr kleiner Facette (Wate) an schwerzugänglichen oder empfindlichen Bauteilen
- Perfekt für Feinmechaniker, Industrieelektriker, Mechatroniker und Mikroelektronik-Spezialisten
- Der spitzzulaufende Kopf und die symmetrischen Spitzen ermöglichen einen leichteren Zugang unter Bauteile und erhöhen so die Reichweite
- Micro-EDGE-Schneidkantenversatz: Die Schneiden der EDGE-Seitenschneider sind um 0,2 mm versetzt, wodurch ein ultrapräziser Schnitt dünnster Drähte möglich ist
- Geschmiedet aus legiertem Hochleistungsstahl, Schneiden präzisionsgeschliffen und induktiv gehärtet, Schneidhärte zwischen 63-65 HRC für ausgezeichnete Haltbarkeit und langanhaltende Schärfe
- 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: **6159**

	Pointy		M		Flush EDGE
	0.2-1.0 mm		0.01-0.039 in	A	134 mm
A	134 in	B	14 mm	B	0.55 in
C	12.8 mm	C	0.50 in	D	5 mm
D	0.2 inch	E	1 mm	E	0.04 in
G	5.0 mm	G	0.23 in	H	3.2 mm
H	0.13 in		54.4 g	Ω	Dissipative