

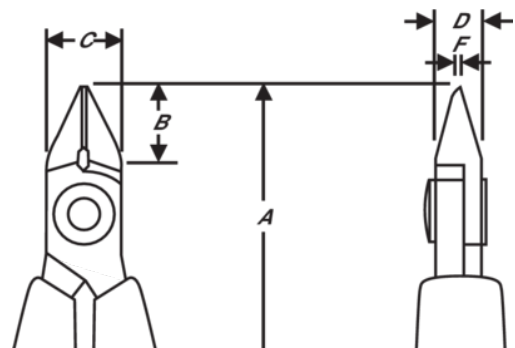


RX8137MX-RX8138MX
ERGO™ Präzisions
Seitenschneider ESD mit spitz
zulaufendem, abgeflachtem Kopf










PRODUKTDDETAILS

- ERGO™ Präzisions Seitenschneider mit spitz zulaufendem, abgeflachtem Kopf
- Besonders spitz und flach geformt
- ESD-sichere ergonomische Griffe mit weicher Oberfläche und festem Kern für präzises Handling
- Schnittformen/Wate: Flush (kleine Wate) & ultra-flush (ohne Wate)
- Angabe der Schneidkapazität bezieht sich auf Kupfer
- Schneidkapazität: 0,1 mm bis 0,8 mm
- 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
- ESD-sichere ergonomische 2-Komponenten-Griffe
- Öffnungsfeder mit drei verschiedenen Einstellungsmöglichkeiten für Federspannung und Öffnungsweite
- Ideal für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen oder für Nacharbeiten










PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Produkt: **RX8137MX**

	Tapered & Relieved		XS		Flush
	0.1-0.8 mm		0.004-0.03 in	A	108 mm
A	4.25 in	B	8 mm	B	0,31 in
C	8 mm	C	0.31 in	D	5 mm
D	0,2 inch	F	0,1 mm	F	0 in
	66 g		Dissipative		

Produkt: **RX8138MX**

	Tapered & Relieved		XS		Ultra-Flush [®]
	0.1-0.8 mm		0.004-0.03 in	A	108 mm
A	4.25 in	B	8 mm	B	0,31 in
C	8 mm	C	0.31 in	D	5 mm
D	0,2 inch	F	0,1 mm	F	0 in
	66 g		Dissipative		