



Spitze Nase für präzises Schneiden und Trimmen von Leiterplatten. Federbelastet zur Selbstöffnung. Kurze Backen und abgeschrägte Schneidkanten erlauben kurze Schnitte. Induktionsgehärtete Messerklingen sorgen für Langlebigkeit. Warm genietetes Scharnier sorgt für reibungslose Arbeit ohne Wackeln der Griffe. Kunststoff-getauchte Griffe zur bequemen Handhabung und leichten Erkennung. Werkzeug-Spezialstahl, Made in USA.

Spezifikationen

Typ:	Diagonal-Elektronikseitenschneider	Anwendung:	Leiterplatten
Besondere Merkmale:	Federbelastet	Gesamtlänge:	128,6 mm (5,063 Zoll)
Material:	Stahl	Backentyp:	Spitz
Backenlänge:	17,5 mm (0,688 Zoll)	Backenbreite:	14,3 mm (0,563 Zoll)
Backendicke:	17,5 mm (11/16 Zoll)	Schneidleistung:	15,9 mm (5/8 Zoll)
Schneidmesser:	Halbbündig	Schnittart:	Halbbündig
Verbindungstyp:	Warm genietet	Grifffarbe:	Hellblau
Griffoberfläche:	Kunststoff-getaucht	Grifflänge:	101,6 mm (4 Zoll)
Isoliert:	Nein	Für Haltegurt geeignet:	Nein
Gewicht:	0,09 kg (0,19 lb)		