



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

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