

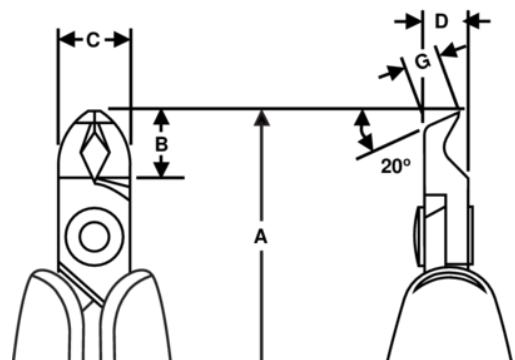
RX 8211

**ERGO™ 20°-Schräg-
Vornschnaider, kurzer Kopf,
0,2 mm bis 1,2 mm**









PRODUKTDDETAILS

- Präzisions-Schräg-Vornschnaider, 20°, kurzer Kopf, entwickelt im Zuge des ERGO™-Prozesses
- ERGO™ Griffe mit Zwei-Komponenten-Material, thermoplastische Oberfläche für optimalen Halt über stabilem Polypropylen für Widerstandsfähigkeit
- Bündiger Schnitt
- Angabe der max. Schneidkapazität gilt für Kupferdraht
- Max. Schneidkapazität: 0,2 mm bis 1,2 mm Cu
- Hochleistungs-Stahllegierung
- Phosphatiert
- Numerisch kontrollierter Maschinenschliff garantiert Schneidwinkelgenauigkeit und -kontakt; erhöht die Belastbarkeit und Haltbarkeit des Werkzeugs
- Induktionsgehärtete Präzisions-Schneidkanten, 63–65 HRC
- Reibungsmindernde Schraubverbindung, die exzellente Schneidleistung und Passgenauigkeit der Schneidkanten gewährleistet
- ESD-sichere Griffe aus synthetischem Zwei-Komponenten-Material
- Öffnungsfeder, die die Spannung während des Arbeitszeitraums begrenzt und in drei verschiedene Positionen eingestellt oder herausgenommen werden kann
- Besonders geeignet für Bestückungs- und Nacharbeiten



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Produkt: **RX 8211**

	Angle 20°		S		Flush
	0.2-1.2 mm		0.01-0.05 in	A	134.5 mm
A	5.29 in	B	9.5 mm	B	0.37 in
C	10 mm	C	0.39 in	D	6 mm
D	0.24 inch	G	4.1 mm	G	0.16 in
	70 g	Ω	Dissipative		