

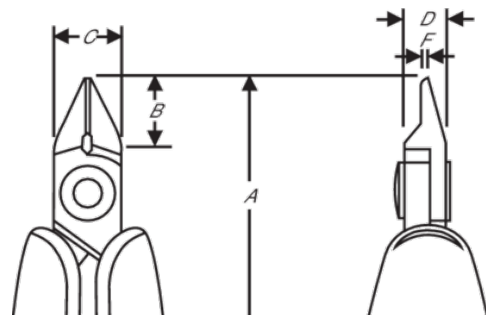
RX 8156

Cortantes diagonales de precisión ERGO™ con cabeza cónica y rebaje, 0.1-0.8 mm









DETALLES DEL PRODUCTO

- Alicates corte diagonal de precisión de cabeza cónica y rebaje desarrollados según el proceso científico ERGO™
- Cabeza cónica y con rebaje
- Mangos ERGO™ bi-componentes, superficie termoplástica, para un agarre cómodo, sobre un núcleo de polipropileno resistente para la rigidez
- Flush y ultra-flush
- La capacidad de corte dada es para cable de cobre
- Capacidad de corte: 0,1 mm-0,8 mm a 0. 2 mm-1 mm
- Aleación de acero de alto rendimiento
- Acabado fosfatado
- Afilado de máquina controlado numéricamente garantiza la precisión del ángulo del filo y el contacto, aumenta la fiabilidad y la consistencia de la herramienta
- Filos de precisión endurecidos por inducción 63-65 HRC
- Tornillo en la junta que minimiza la fricción y maximiza la alineación de los filos de corte
- Mangos de seguridad ESD en material sintético bi-componente
- El bio-muelle limita la tensión durante todo el ciclo de trabajo de la herramienta y puede ajustarse en 3 posiciones diferentes o retirarse
- Ideal para uso en espacios reducidos y para trabajos de reparación gracias a la punta más fina



ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto: **RX 8156**

	Tapered & Relieved		M		Micro-Bevel®
	0.3-1.25 mm		0.01-0.05 in	A	138 mm
A	5.30 in	B	13 mm	B	0.51 in
C	12.5 mm	C	0.49 in	D	6 mm
D	0.24 inch	F	1.2 mm	F	0.05 in
	70 g	Ω	Dissipative		