



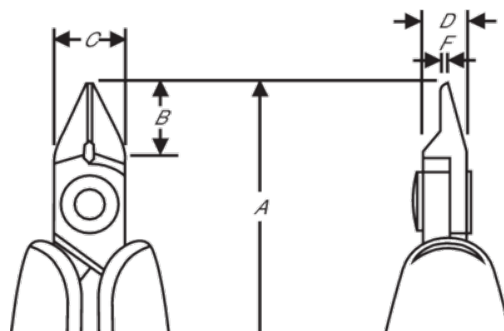
RX 8167

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 8167**

	Tapered & Relieved		L		Flush
	0.3-1.5 mm		0.01-0.06 in	A	147 mm
A	5.80 in	B	16 mm	B	0.63 in
C	16 mm	C	0.63 in	D	8 mm
D	0.31 inch	F	1.6 mm	F	0.06 in
	139 g	Ω	Dissipative		