## **LINDSTRÖM®**

## **RX8134**

Cortantes diagonales de precisión ERGO™ con cabeza cónica, 0.2-1 mm

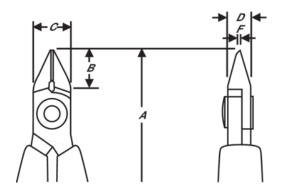


## **DETALLES DEL PRODUCTO**

- Alicates corte diagonal de precisión cabeza cónica desarrollados según el proceso científico ERGO™
- Mangos ERGO™ bi-componentes, superficie termoplástica, para un agarre confortable, sobre un núcleo de polipropileno resistente para la rigidez
- Corte micro, Flush y ultra Flush
- La capacidad de corte que se da es para alambre de cobre
- Capacidad de corte: 0,1 mm-0,8 mm a 0,2 mm-1, 25 mm
- Aleación de acero de alto rendimiento
- Acabado fosfatado

- El rectificado a 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
- La junta del tornillo 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 trabajos de montaje donde la accesibilidad es importante





## ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto: RX8134					
	Tapered	⟨Û⟩	XS		Flush
	0.1–0.8 mm		0.004–0.03 in	₩,	
₩,		A	108 mm	A	4.25 in
B	8 mm	B	0.31 in	C	8 mm
C	0.31 in	D	5 mm	D	0.2 inch
F	0.8 mm	F	0.03 in	g	66 g
Ω	Dissipative				