



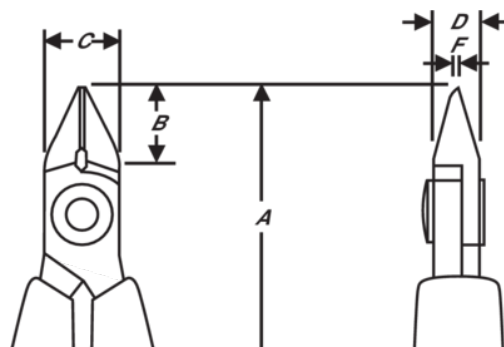
**8151**

**Alicates de corte diagonal a nivel de precisión con cabeza ovalada y mango protegido contra ESD, 0,2-1,6 mm**











## DETALLES DEL PRODUCTO

- Alicates de corte diagonal de precisión de la serie 80
- Mangos monomateriales de seguridad ESD con muelle de retorno
- Corte micro-biselado, al ras y ultra-al ras
- La capacidad de corte que se da es para cable de cobre
- Adecuado para cortar Cu
- Acero aleado de alto rendimiento
- Fosfatado
- Filos de corte fresados en máquina de control numérico, que garantiza la precisión del ángulo de corte y de las caras de contacto, aumentando la fiabilidad y consistencia
- Filos templados por inducción de precisión 63-65 HRC
- Remache que reduce la fricción y mejora el alineamiento de los fillos de corte
- Ideal para trabajos en mazos de cables y ensamblaje de placas de circuito impreso estándar
- Mango estándar de CO en material conductor



# ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto: **8151**

	Oval		M		Flush
	0.2-1.6 mm		0.01-0.06 in		0.2-0.8 mm
	0.01-0.03 in	<b>A</b>	112.5 mm	<b>A</b>	4.43 in
<b>B</b>	13 mm	<b>B</b>	0.51 in	<b>C</b>	12.5 mm
<b>C</b>	0.50 in	<b>D</b>	6 mm	<b>D</b>	0.24 inch
<b>F</b>	1.2 mm	<b>F</b>	0.05 in		73 g
<b>Ω</b>	Dissipative				