

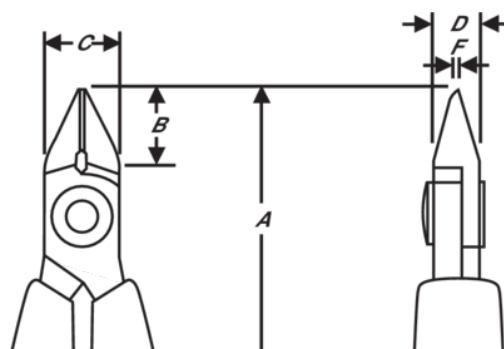
## 8144 CO

**Alicates de corte diagonal a nivel de precisión con cabeza cónica y mango de material conductor protegido contra ESD, 0,2-1,25 mm**











### DETALLES DEL PRODUCTO

- Alicates corte diagonal de precisión con cabeza cónica Serie 80
- Mangos monomateriales de seguridad ESD con muelle de retorno
- Corte micro, Flush y ultra Flush
- La capacidad de corte dada es para alambre de cobre
- Adecuado para cortar Cu
- Aleación de acero de alto rendimiento
- Acabado fosfatado
- El rectificado de máquina controlado numéricamente garantiza la precisión del ángulo de los filos y el contacto, aumenta la fiabilidad y consistencia de las herramientas
- fillos endurecidos por inducción de precisión 63-65 HRC
- Junta de tornillos que minimiza la fricción y maximiza la alineación de los fillos de corte
- Ideal para trabajos de montaje donde la accesibilidad es importante
- Forma de mango estándar de CO en material conductor



## ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto: **8144 CO**

	Tapered		S		Flush
	0.2-1.25 mm		0.01-0.05 in		
		<b>A</b>	110 mm	<b>A</b>	4.33 in
<b>B</b>	10.5 mm	<b>B</b>	0.41 in	<b>C</b>	10 mm
<b>C</b>	0.39 in	<b>D</b>	6 mm	<b>D</b>	0.24 inch
<b>F</b>	0.8 mm	<b>F</b>	0.03 in		46 g
<b>Ω</b>	Conductive				