



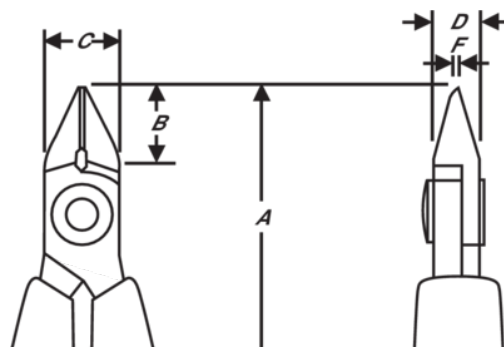
8130-8162

Alicates de corte diagonal de precisión con cabeza ovalada y mango de seguridad ESD



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



C	0.50 in	D	6 mm	D	0.24 inch
F	1.2 mm	F	0.05 in	g	73 g
Ω	Dissipative				

C	0.63 in	D	8 mm	D	0.31 inch
F	1.6 mm	F	0.06 in	g	97 g
Ω	Dissipative				

Producto: 8161

	Oval		L		Flush
	0.3-2.0 mm		0.01-0.08 in		0.3-0.8 mm
	0.01-0.03 in	A	125 mm	A	4.92 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	g	97 g
Ω	Dissipative				

Producto: 8162

	Oval		L		Ultra-Flush [®]
	0.3-1.6 mm		0.01-0.08 in		
		A	125 mm	A	4.92 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	g	97 g
Ω	Dissipative				

Producto: 8131 CO

	Oval		XS		Flush
	0.1-1.0 mm		0.00-0.04 in		
		A	108 mm	A	4.25 in
B	8.5 mm	B	0.33 in	C	8 mm
C	0.31 in	D	5 mm	D	0.2 inch
F	0.8 mm	F	0.03 in	g	43 g
Ω	Conductive				

Producto: 8140 CO

	Oval		S		Micro-Bevel [®]
	0.2-1.25 mm		0.01-0.05 in		
		A	110 mm	A	4.33 in
B	10.5 mm	B	0.41 in	C	10 mm
C	0.39 in	D	6 mm	D	0.24 inch
F	0.8 mm	F	0.03 in	g	46 g
Ω	Conductive				

Producto: 8141 CO

	Oval		S		Flush
	0.1-1.25 mm		0.00-0.05 in		
		A	110 mm	A	4.33 in
B	1.5 mm	B	0.41 in	C	10 mm
C	0.39 in	D	6 mm	D	0.24 inch
F	0.8 mm	F	0.03 in	g	45 g
Ω	Conductive				

Producto: 8142 CO

	Oval		S		Ultra-Flush [®]
	0.1-1.0 mm		0.00-0.04 in		
		A	110 mm	A	4.33 in
B	10.5 mm	B	0.41 in	C	10 mm
C	0.39 in	D	6 mm	D	0.24 inch
F	0.8 mm	F	0.03 in	g	46 g
Ω	Conductive				

Producto: 8150 CO

	Oval		M		Micro-Bevel [®]
	0.3-1.6 mm		0.01-0.06 in		
		A	112.5 mm	A	4.43 in
B	13 mm	B	0.51 in	C	12.5 mm
C	0.50 in	D	6 mm	D	0.24 inch
F	1.2 mm	F	0.05 in	g	50 g
Ω	Conductive				

Producto: 8151 CO

	Oval		M		Flush
	0.2-1.6 mm		0.01-0.06 in		
		A	112.5 mm	A	4.43 in
B	12.5 mm	B	0.5 in	C	12.5 mm
C	0.50 in	D	6 mm	D	0.24 inch
F	1.2 mm	F	0.05 in	g	49 g
Ω	Conductive				

Producto: 8160 CO

	Oval		L		Micro-Bevel [®]
	0.4-2.0 mm		0.02-0.08 in		
		A	125 mm	A	4.92 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	g	88 g
Ω	Conductive				

Producto: 8161 CO

	Oval		L		Flush
	0.3-2.0 mm		0.01-0.08 in		
		A	125 mm	A	4.92 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	g	88 g
Ω	Conductive				