

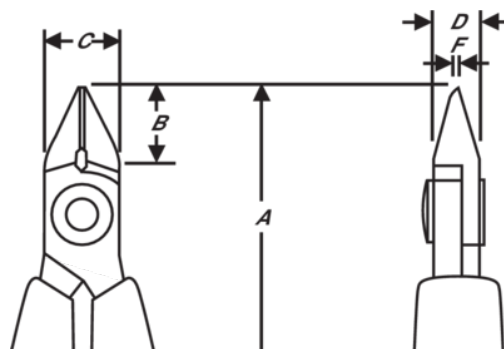
HS8153

Cortantes diagonales de precisión largos con cabeza cónica y mango de seguridad ESD, 0.2-1.0 mm











DETALLES DEL PRODUCTO

- Alicata corte diagonal de precisión con cabeza cónica Serie HS
- mangos de PVC largos de seguridad ESD con resorte 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
- Afilado de máquina controlado numéricamente garantiza la precisión del ángulo de los filos y el contacto, aumenta la fiabilidad y consistencia de las herramientas
- filos endurecidos por inducción de precisión 63-65 HRC
- Junta de tornillo que minimiza la fricción y maximiza la alineación de los filos de corte
- Ideal para trabajos con cables y montaje estándar de placas de circuito impreso



ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto: **HS8153**

	Tapered		M		Micro-Bevel®
	0.3–1.6 mm		0.01–0.06 in		0.2-0.6 mm
	0.01-0.02 in	A	144.8 mm	A	5.70 in
B	12.5 mm	B	0.5 in	C	12.5 mm
C	0.49 in	D	6 mm	D	0.24 inch
F	1.2 mm	F	0.05 in		97 g
Ω	Dissipative				