



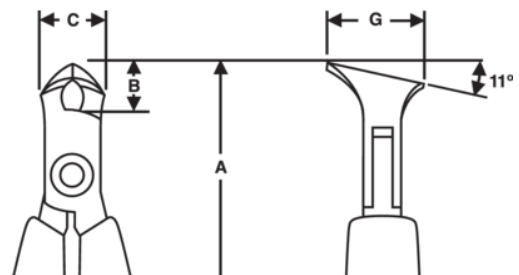
7290-7291

**Alicates de precisión de corte frontal oblicuo en ángulo 0,35 mm-1,25 mm**









## DETALLES DEL PRODUCTO

- Alicates de corte oblicuo de la serie Supreme
- Mangos monomateriales de seguridad ESD con muelle de retorno
- Micro-bisel y corte al ras
- La capacidad de corte que se da es para cable de cobre
- Adecuado para cortar Cu
- Acero aleado de alto rendimiento
- Acabado pulido
- 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 58-60 HRC
- Remache que reduce la fricción y mejora el alineamiento de los fillos de corte
- Alicata de corte frontal, ideal para espacios reducidos









ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto: **7290**

	End		S		Micro-Bevel <sup>®</sup>
	0.35-0.8 mm		0.01-0.03 in	<b>A</b>	108 mm
<b>A</b>	4.25 in	<b>B</b>	8 mm	<b>B</b>	0.31 in
<b>C</b>	10.5 mm	<b>C</b>	0.41 in	<b>G</b>	15 mm
<b>G</b>	0.59 in		56 g	<b>Ω</b>	Dissipative

Producto: **7291**

	End		S		Flush
	0.35-0.8 mm		0.01-0.03 in	<b>A</b>	108 mm
<b>A</b>	4.25 in	<b>B</b>	8 mm	<b>B</b>	0.31 in
<b>C</b>	10.5 mm	<b>C</b>	0.41 in	<b>G</b>	15 mm
<b>G</b>	0.59 in		56 g	<b>Ω</b>	Dissipative