



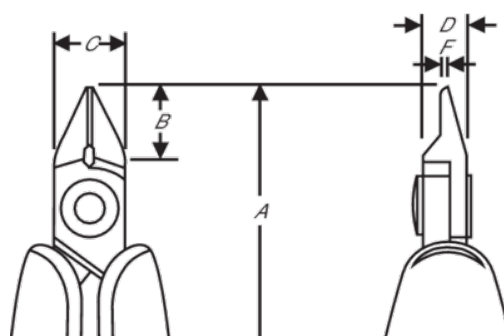
**8166L**

**Pinces coupantes diagonales de précision à tête pointue et effilée et poignées ESD ,0.1-0.8 mm**










## DÉTAILS SUR LE PRODUIT

- Pinces coupantes diagonales de précision, série 80, tête pointue et effilée
- Poignées ESD monomatière avec ressort de rappel
- Coupes Micro-bevel (biseautée), Flush (biseau étroit) et Ultra-Flush (à ras)
- La capacité de coupe indiquée est pour le fil de cuivre
- Peut couper du cuivre
- Acier allié haute performance
- Finition phosphatée
- La rectification par machine à commande numérique garantit la précision de l'angle et de la surface de l'arête, améliorant la fiabilité et la stabilité dans le temps de l'outil
- Bords de précision trempés par induction à 63-65 HRC
- La vis maintenant les deux parties de la pince minimise la friction et maximise l'alignement des arêtes de coupe
- Idéal pour une utilisation dans les espaces restreints et les travaux de retouches



## ATTRIBUTS DU PRODUIT

Produit: **8166L**

	Tapered & Relieved		L		Micro-Bevel®
	0.4-1.5 mm		0.02-0.06 in	<b>A</b>	125 mm
<b>A</b>	4.92 in	<b>B</b>	16 mm	<b>B</b>	0.63 in
<b>C</b>	16 mm	<b>C</b>	0.63 in	<b>D</b>	8 mm
<b>D</b>	0.31 inch	<b>F</b>	1.6 mm	<b>F</b>	0.06 in
	52 g		Dissipative		