

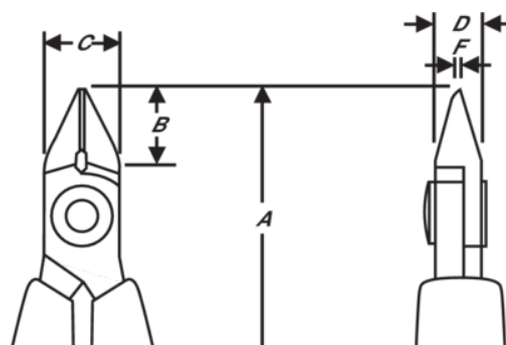
**8143**

**Pinces coupantes diagonales de précision à tête pointue et poignées ESD ,0.2-1 mm**



**DÉTAILS SUR LE PRODUIT**

- Pinces coupantes diagonales de précision, série 80, tête pointue
- Poignées ESD mo,omatère 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 les travaux d'assemblage où l'accessibilité est réduite
- Les pinces CO ont des poignées de forme standard en matériau conducteur



# ATTRIBUTS DU PRODUIT

**Produit: 8143**

	Tapered		S		Micro-Bevel ®
	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>	8 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>	Dissipative				