



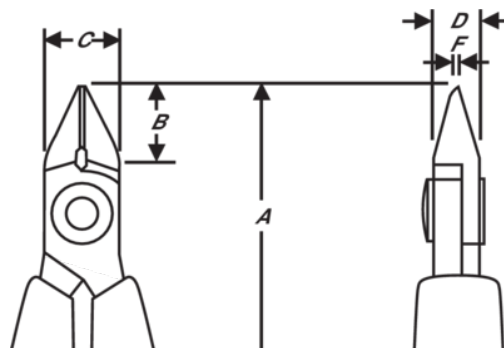
## 8150PS

**Pinces coupantes diagonales de précision aux performances spécifiques à tête ovale et poignées ESD pour matériaux durs**











### DÉTAILS SUR LE PRODUIT

- Pinces coupantes diagonales de précision, série PS
- Poignées ESD 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 sur les faisceaux de câbles et l'assemblage de circuits imprimés standard
- Les pinces CO ont des poignées de forme standard en matériau conducteur



## ATTRIBUTS DU PRODUIT

Produit: **8150PS**

	Oval		M		Micro-Bevel®
	0.1-1.25 mm		0.00-0.05 in		0.2-0.8 mm
	0.01-0.03 in	<b>A</b>	112.5 mm	<b>A</b>	4.43 in
<b>B</b>	12.5 mm	<b>B</b>	0.5 in	<b>C</b>	12.5 mm
<b>C</b>	0.49 in	<b>D</b>	6 mm	<b>D</b>	0.24 inch
<b>E</b>	1.2 mm	<b>E</b>	0.05 in		50 g