



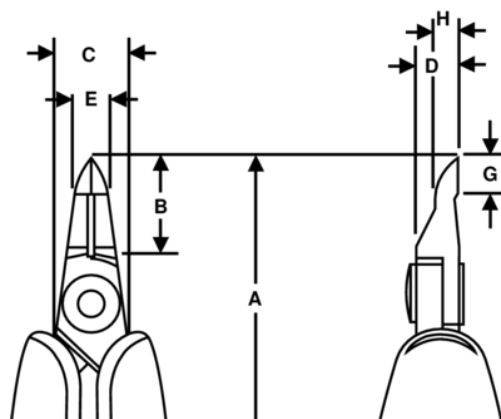
## HS8149

**Pincettes coupantes en bout diagonales de précision avec poignées ESD longues ,0.1-0.6 mm**









### DÉTAILS SUR LE PRODUIT

- Pincettes diagonales de précision coupantes en bout, série HS
- Poignées ESD en mousse avec ressort de rappel
- Coupe Flush (biseau étroit)
- 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 le travail avec des composants à plusieurs conducteurs ou pour des retouches



## ATTRIBUTS DU PRODUIT

Produit: **HS8149**

	Tip Cutter		S		Flush
	0.1-0.6 mm		0.01-0.02 in	<b>A</b>	146.3 mm
<b>A</b>	5.76 in	<b>B</b>	14 mm	<b>B</b>	0.55 in
<b>C</b>	5 mm	<b>C</b>	0.23 in	<b>D</b>	6 mm
<b>D</b>	0.24 inch	<b>E</b>	5 mm	<b>E</b>	0.23 in
<b>G</b>	5 mm	<b>G</b>	0.23 in	<b>H</b>	3.2 mm
<b>H</b>	0.13 in		90 g	<b>Ω</b>	Dissipative