



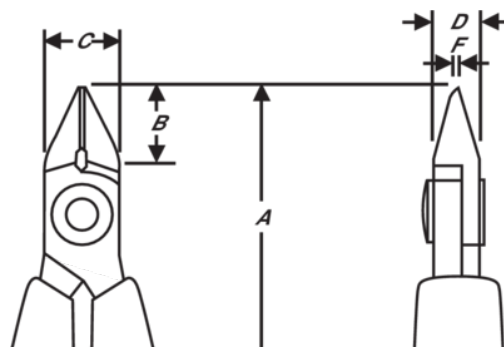
## 8144 CO

**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,omatière 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: **8144 CO**

|   |             |   |              |   |           |
|---|-------------|---|--------------|---|-----------|
|  | Tapered     |  | S            |  | Flush     |
|  | 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>  | 10 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>  | Conductive  |   |              |   |           |