

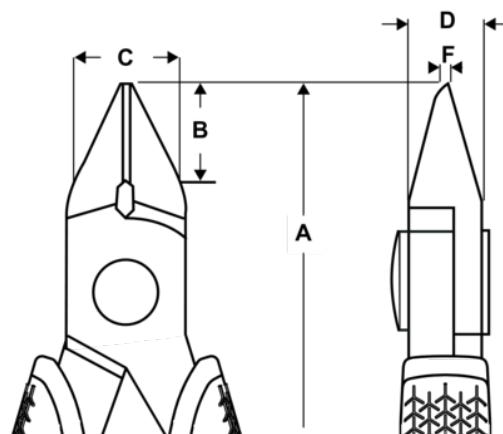
**6152SS**

**Pince-cisaille acier inoxydable  
coupe Edge affleurante, tête effilée**











## DÉTAILS SUR LE PRODUIT

- Résistants à la corrosion et à l'usure, ces pinces sont le choix parfait pour les applications nécessitant des instruments stérilisés.
- Parfaites pour les salles blanches, les industries pharmaceutiques, la fabrication de dispositifs médicaux et l'industrie du poisson.
- L'action de coupe bypass atténue l'impact sur les pièces à usiner : des métaux tels que l'acier inoxydable aux arêtes de poisson comme le saumon.
- Coupe EDGE affleurante : La technologie experte de coupe par cisaillement et un désalignement contrôlé des bords des lames de 0,2 mm offrent une coupe nette et précise, même sur les fils les plus fins
- Corps en acier inoxydable pour une très longue durée de vie et des performances durables résistantes à la corrosion.
- Ressort de rappel et limiteur d'ouverture pour un fonctionnement fluide qui aide à réduire la fatigue de la main.
- Poignées bi-matière et dissipatives sécurisées ESD éliminant l'accumulation électrostatique et permettant une égalisation lente de la charge.



ATTRIBUTS DU PRODUIT

Produit: **6152SS**

|   |               |   |              |   |            |
|---|---------------|---|--------------|---|------------|
|  | Tapered       |  | M            |  | Flush EDGE |
|  | 0.2-1.6 mm    |  | 0.01-0.06 in |  | 0.2-1.0 mm |
|  | 0.01-0.039 in | <b>A</b>  | 134 mm       | <b>A</b>  | 5.28 in    |
| <b>B</b>  | 14 mm         | <b>B</b>  | 0.55 in      | <b>C</b>  | 15 mm      |
| <b>C</b>  | 0.59 in       | <b>D</b>  | 5 mm         | <b>D</b>  | 0.2 inch   |
| <b>F</b>  |               | <b>F</b>  |              |  | 54.4 g     |
| <b>Ω</b>  | Dissipative   |   |              |   |            |