



**2223S**

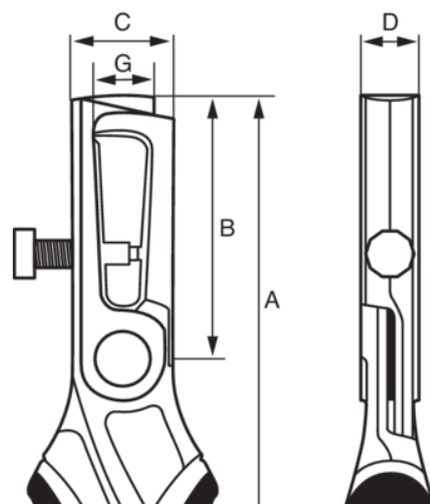
**Pinces à dénuder ERGO™, avec poignées bi-matière isolées et finition phosphatée**



## DÉTAILS SUR LE PRODUIT

- Poignées isolées ERGO™ bi-matière : polypropylène dur à surface thermoplastique, pour une excellente prise en main
- Développées selon le processus scientifique ERGO™
- Pour travailler sur des installations sous tension jusqu'à 1 000 volts conformément à la norme CEI60900
- Capacité de dénudage : 0,5 à 5 mm
- Coupe-câble et pince à dénuder pour cuivre et aluminium
- Cette pince peut dénuder des fils en cuivre jusqu'à 5 mm de diamètre
- Alliage d'acier haute performance
- Finition phosphatée, traitement anti-corrosion
- Normes : CEI 60900
- Tous les outils sont systématiquement testés à 10 000 V pendant 10 secondes à la fin du cycle de fabrication

1000 V  
IEC60900



**Follow the Fish!**



## ATTRIBUTS DU PRODUIT

Produit	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>G</b>	<b>G</b>		AWG	
<b>2223 S-150</b>	165 mm	165 mm	36 mm	17 mm	9,3 mm	8,5 mm	8,5 mm	0.5-5 mm	4-23	170 g

**Follow the Fish!**

