



Voir la fiche  
technique en ligne

## / MS13 185

Pince à becs demi-ronds coudés à 45° isolée 1000V



## / Normes

NF EN 60900 / CEI 60900 / NF ISO 5743 / NF ISO 5744 / NF ISO 5745

## / Utilisation

Permet un cintrage facile des fils électriques. Convient pour les travaux nécessitant une prise et une coupe de précision.

## / Caractéristiques

Traitement par induction de la forge des taillants, permettant une longévité des mâchoires.  
Dureté tranchants : 60HRC  
Finition brunie pour une haute protection anticorrosion grâce à une succession de 5 bains.  
Taillants coupe axiale.  
Intérieur des mâchoires strié.

## / Légende du tableau

Tolérance générale sur la longueur hors tout de l'outil : +/-10mm sur la cote nominale.

## Plus produit

- Renforts isolants aux extrémités des bras pour protéger des chocs.
- Surface de prise du bec pourvue de stries doux (évite la détérioration des câbles).
- Acier haute performance au chrome-vanadium.
- Meilleure accessibilité à l'espace de travail grâce à l'angle des becs.