



Voir la fiche
technique en ligne

/ MS6 170

Pince coupante en bout isolée 1000V



/ Normes

NF EN 60900 / CEI 60900 / NF ISO 5743 / NF ISO 5744 / NF ISO 5748

/ Utilisation

Pour la coupe de fils cuivre, alu et acier dur.

/ Caractéristiques

Traitement par induction de la forge des taillants, permettant une longévité des mâchoires.

Dureté tranchants : 62 HRC

Finition chromée pour une haute protection anticorrosion grâce à une succession de 5 bains.

Articulation rivetée capable de supporter de fortes charges.

/ 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.
- Acier haute performance au chrome-vanadium.
- Profils de bras et angle des taillants adaptés à la transmission de gros efforts de coupe.