



■ MS11

➔ Pince bec plat isolée 1000V



➔ NORME

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

➔ UTILISATION

Permet un cintrage facile des fils électriques

➔ CARACTÉRISTIQUES

Finition brunie pour une haute protection anticorrosion grâce à une succession de 5 bains.
Intérieur des mâchoires strié pour un bon maintien lors de préhension.

➔ 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 : durée de vie prolongée.

Référence	Désignation	Type	Longueur (mm)	Longueur bec (mm)	Poids (g)
MS11 150BC	Pince bec plat isolée 150 mm	Bec plat court	150	32	175
MS11 170BC	Pince bec plat isolée 170 mm	Bec plat court	170	40	180
MS11 170BL	Pince bec plat isolée 170 mm	Bec plat long	170	48	185

➔ LÉGENDE

Tolérance générale sur la longueur hors tout de l'outil : +/-8mm sur la cote nominale.

Document non contractuel pouvant être soumis à modification sans préavis