

## / SAPAC1060AGB

Pince à corde de mise à la terre pour réseau aérien nu HTB, avec système d'asservissement pince/étai



Voir la fiche technique en ligne



## / Normes

- CEI 61230

## / Utilisation

La mise en place et le décrochage de cette pince s'effectuent depuis le sol, par l'intermédiaire d'une corde isolante préalablement passée par dessus le conducteur à l'aide d'une perche isolante munie du système d'accroche rapide DROPOVER.

## / Avantages

- Facile d'utilisation sur tout type de terrain sans ascension
- Pince à ressort automatique, pas besoins de serrage manuel
- Faible contrainte de poids
- Réalisation d'une MALT très grande hauteur depuis le sol

## / Domaines d'activité

 Transport

## / Caractéristiques

- Type de produit : Pinces
- Capacité de serrage des pinces (mm) : Ø10-60
- Tension d'utilisation (V) : HTB (> de 50 000 V)
- Domaine d'utilisation (environnement) : Aérienne et/ou poste de transformation
- Icc Max (Intensité du court-circuit) kA/0.3s : 39
- Encombrement : 280x230x70 mm
- Poids (kg) : 1,7