

**/ AGPB4-1000V**

Pince isolée 1000V pour gaine plomb



Voir la fiche  
technique en ligne



**/ Normes**

- Agrée ENEDIS

**/ Utilisation**

La pince AGPB4-1000V réalise des coupes circulaires et des coupes longitudinales sur les câbles possédant une gaine plomb et accroît la sécurité des agents lors des travaux sous-tension.

## / Caractéristiques

- **Outillage spécifique** : Outils câbles
- **Outils câbles** : Outils préparation de câbles
- **Pour câbles réseau** : basse tension
- **Conditionnement** : Boîte en carton
- **Poids (kg)** : 1
- **Longueur (mm)** : 300
- **Largeur (mm)** : 100
- **Hauteur (mm)** : 110
- **Diamètre maximum (mm)** : 75
- **Diamètre minimum (mm)** : 47
- **Profondeur de coupe circulaire (mm)** : 2,3
- **Profondeur de coupe longitudinale (mm)** : 3,5
- **Type d'outils** : Outillage spécifique

## / Pièces détachées

	Référence	Désignation
	MTL-AGPB3	Molette longitudinale pour gaine plomb
	MTC-AGPB3	Molette circulaire pour gaine plomb

## / Produits associés

	Référence	Désignation
	EVP	Outil pour évaser la gaine plomb des câbles BT, HTA, HTB
	SBI	Scie à bandelette pour enlever le feuillard acier des câbles BT isolée 1000V