

Lignes Aériennes Basse Tension

Équipements de Mise à la Terre et en Court-Circuit

SÉCURITÉ CATALOGUE



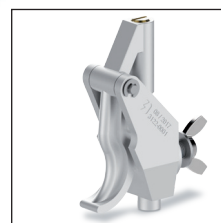
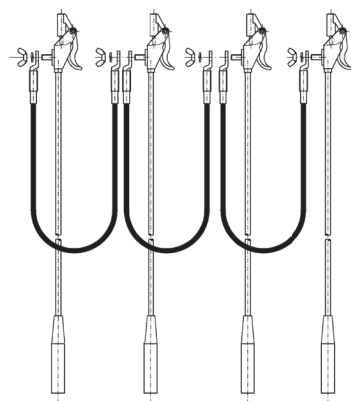
Lignes aériennes basse tension

Mod. ELBT-CC

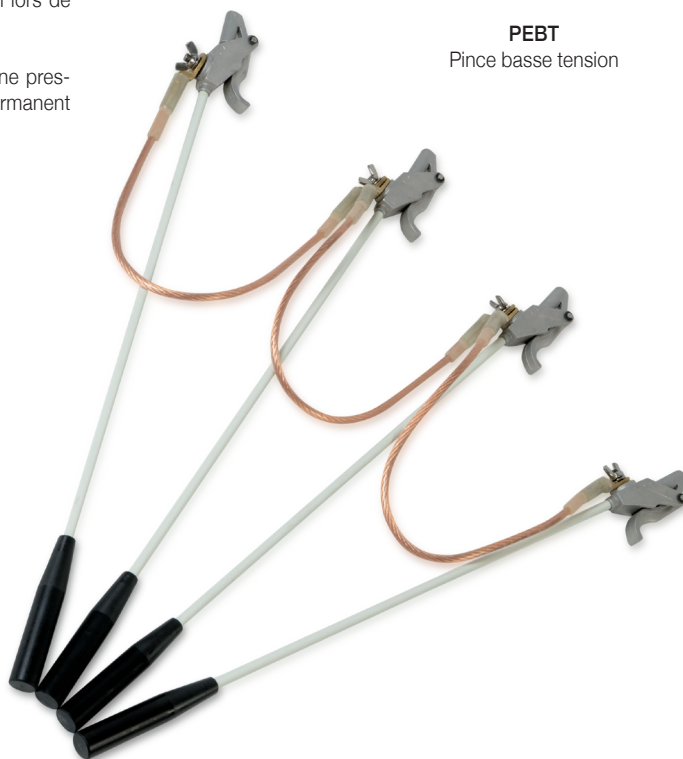
Équipement de court-circuit pour lignes aériennes basse tension. L'objectif principal de son installation est la protection du travailleur contre une mise en marche accidentelle ou un éventuel retour de tension lors de travaux de réparation.

La pince PEBT se fixe sur le conducteur découvert en exerçant une pression vers le bas. Le mécanisme de pinces garantit un contact permanent et ferme.

Conforme à la norme IEC 61230.



PEBT
Pince basse tension



Composé de:

- 4 pinces à ressort ELBT avec perches de 70 cm pour conducteurs cylindriques d'un diamètre compris entre 3 et 18 mm.
- 3 câbles en cuivre avec gaine isolante en PVC de 16 mm² de section et de 0,6 m de long.
- 1 housse pour le transport et stockage de l'équipement.



Code	Réf.	Intensité assignée ICC Max.
658110	ELBT-CC	4 KA/1s