



## PINCE PORTE ELECTRODES 200A

Référence : **L415020**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE

02

### DESCRIPTION

La pince porte-électrodes 200A est conçue pour supporter des électrodes jusqu'à 3,2 mm et un câble de 16 à 25 mm<sup>2</sup>. Elle offre une performance de 150A à 60% et 200A à 35%. Idéale pour des soudures de haute qualité, sa longueur est de 20 cm, garantissant une prise solide et un usage prolongé.

### Caractéristiques principales :

- **Ampérage** : 200A à 35%, 150A à 60%
- **Ø électrode** : jusqu'à 3,2mm
- **Câble compatible** : Ø 16 à 25mm<sup>2</sup>
- **Longueur** : 20 cm

Cette pince porte-électrodes est un choix fiable et puissant pour les soudeurs professionnels, assurant une haute efficacité et une grande durabilité.