

## Information Produits



# Weller®

## Pompe de dessoudage manuelle SA21A

Numéro de commande : **SA21A**

### Pompe de dessoudage manuelle

Dans le cas de pompes de dessoudage manuelles, un vide est généré au moyen du piston, du cylindre et de la force du ressort. Le piston est tendu manuellement et bloqué automatiquement. En actionnant le bouton de déclenchement, le piston revient d'un seul coup en arrière et il en résulte brièvement un vide, si bien que le matériau d'apport liquide est éliminé au niveau du point de soudure.

- Longueur 200 mm
- Boîtier métallique
- Antistatique

### Caractéristiques techniques

<b>Longueur:</b>	200 mm
------------------	--------

Dans le cas de pompes de dessoudage manuelles, un vide est généré au moyen du piston, du cylindre et de la force du ressort. Le piston est tendu manuellement et bloqué automatiquement. En actionnant le bouton de déclenchement, le piston revient d'un seul coup en arrière et il en résulte brièvement un vide, si bien que le matériau d'apport liquide est éliminé au niveau du point de soudure.