



018520175  
**1852R1750**

€ 1.029,00

## Coffret pistolet à chaleur par induction

- Chauffe et débloque les boulons, les écrous, les moyeux et les roulements particulièrement grippés sans utiliser de flammes
- Permet de chauffer tout type de métal ferromagnétique

### Données techniques :

- tension d'entrée : 230V AC, 50/60 Hz
- courant d'entrée : max. 7,5 A
- puissance : max. 1.75 kW

### AVANTAGES

- 1 Économie de temps : réchauffement rapide et grande précision
- 2 Sécurité anti-incendie : ne génère pas de flammes, sécurité maximum pour l'opérateur
- 3 Pratique : utilisable avec une seule main et serpentins facilement interchangeables

### DOMAINES D'APPLICATION

- Automotive
- Maintenance industrielle
- Industrie aéronautique
- Industrie navale
- Industrie pétrochimique

**TRÈS HAUTE  
SÉCURITÉ  
SANS FLAMMES**



### Pièces fournies :

2 serpentins avant avec diamètres de 19 et 26 mm pour le déblocage des écrous



Un serpentin plat pour réchauffer les surfaces



Un serpentin flexible de 800 mm de longueur



480x370x130 mm

016090101  
**1609B**

€ 225,00

## Pince à sertir mécanique

- Pour cosses en cuivre non isolées de 10 à 120 mm<sup>2</sup>
- Poignées en caoutchouc antidérapant
- Axe interne avec section en "H" pour un passage optimal du poinçon



10÷120 mm<sup>2</sup>



L 600 mm

**1740B**

## Pince à riveter compacte gros effort

- Rapport de levier optimisé assurant une majeure compacité et un plus grand confort d'utilisation.
- Tête réglable pour tirer le rivet avec 2 à 5 mouvements des bras.



**3 GRIFFES :  
MEILLEURE  
PRISE DU RIVET**

**AVEC  
RÉSERVOIR  
PORTE-TIGES**



2,4÷4,8 mm acier

017400280  
**1740B 280**  
€ 49,00

2,4÷6,4 mm acier

017400330  
**1740B 330**  
€ 55,00

011490010  
**1149F**

€ 12,00

## Pince à dénuder frontale autoréglable, avec dispositif de coupe

0,2÷6 mm<sup>2</sup>



017410000  
**1741B** € 27,00

Pince à riveter avec 4 embouts



L 250 mm

Ø mm	2,4	3,2	4	4,8/5
Aluminium	•	•	•	•
Acél	•	•	•	•
Inox	•	•	•	•

017410450  
**1741U** € 30,00

Pince à riveter ultra compacte avec réglage de l'effort, avec 4 embouts



L 200 mm



3 GRIFFES :  
MEILLEURE  
PRISE DU RIVET

Ø mm	2,4	3	3,2	4	4,8
Aluminium	•	•	•	•	•
Acél	•	•	•	•	•
Inox	•	•	•	•	•

017490005  
**1749AC** € 26,50

Pistolet à haute poussée pour scellants chimiques



230 mm  
STANDARD Ø 50 mm

017490010  
**1749A** € 27,50

Pistolet à silicone modèle professionnel, tube en aluminium



018700220  
**1870I** € 169,00

Aspirateur solide et fluide, 20 l, tambour en acier inoxydable

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- moteur de by-pass à un étage
- tension : 230/240 V
- fréquence : 50/60 Hz
- puissance max. : 1200 W
- débit d'air : 58 l/sec.
- pression d'aspiration max. : 190 mbar
- capacité maximale du tambour : 20 l, en acier inoxydable
- émissions acoustiques : <70 dB(A)
- longueur du câble : 5 m

ACCESSOIRES STANDARD Ø 36 mm

- 1 tuyau ondulé avec poignée ergonomique et évent
- 2 tubes d'extension durs
- 1 brosse multi-utilisation pour sols et fluides
- 1 buse plate
- 1 sac en papier



SYSTÈMES DE FILTRAGE

- 1 cartouche de filtre à air de surface 1900 cm<sup>2</sup> - 12 µm nom.
- 1 filtre anti-mousse PPI 45/PPI 30

