

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**



480x370x130 mm

### 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



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

