

**Machine de soudage par décharge de condensateurs**

Disponible en location



La RIVST80 est fournie dans une valise avec les nez pour goujons M3 à M8 et les colonnettes taraudées (douilles) M3 et M4.



Pistolet de soudage par contact sur trois aiguilles.







**La RIVST80 est conçue pour le soudage par décharge de condensateurs des goujons en acier, ou acier inoxydable A2, du M3 au M8 et des goujons en laiton et aluminium jusqu'au M6, en utilisant le pistolet approprié.**

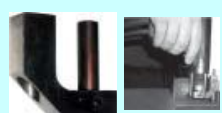



Entièrement électronique, elle n'est pas soumise à l'usure, car elle stabilise automatiquement l'oscillation de la tension principale.

**Poids du poste de soudage: 13,0 Kg**  
**Poids du pistolet : 0,7 Kg**

Accessoires sur demande :

Fixations qui peuvent être soudées avec la RIVST80 :

	Goujon fileté
	Goujon lisse
	Colonnette taraudée (douille)
	Cosse Faston 1 ailette
	Cosse Faston 2 ailettes
	Aiguille à souder

	utilisation	code
	Soutien angulaire pour le pistolet : à utiliser pour souder un goujon dans un coin ou à proximité d'un mur.	1616000
	Nez pour cosses Faston : à utiliser pour souder des cosses Faston pour contact ou mise à la terre électrique.	1660400
	Pince pour goujons non filetés Ø 7.1 et colonnette taraudée (douille) M5.	0326000
	Pistolet pour goujons à souder en aluminium.	2895600

