

## Kit de soudage de panneaux et tour

Une solution puissante et polyvalente pour le redressage de panneaux. Ce kit offre un système traditionnel de réparation de panneaux combiné à une tour de traction moderne à aspiration d'air qui possède une force de traction de plus d'une demi-tonne. Il comprend le poste à souder pour réparation de panneaux Power-TEC, référence 92091, ainsi que la tour de traction Power-TEC, référence 92657, une électrode et une buse pour fixer les embouts Miracle, un paquet de 100 embouts droits Miracle et un arbre de traction de 250 mm.



### Additional Information

- Poste à souder par points compact à alimentation secteur, avec marteau à inertie intégré, adapté au débosselage des carrosseries (référence 92091). Fourni avec une tour de traction portable adaptée à la réparation des panneaux en acier et en aluminium (référence 92657), une électrode et une buse pour fixer les embouts Miracle (référence 91596), 100 embouts droits Miracle (référence 91687) et un arbre de traction en acier de 250 mm (référence 91691).
- Dimensions de la tour de traction : 350 x 350 x 1 650 mm. Poids : 20 kg.
- Force de traction jusqu'à 550 kg. Contrebalancée par une plaque d'ancrage à aspiration pneumatique, aucune fixation n'est donc nécessaire. Des accessoires supplémentaires sont disponibles séparément, voir les références 92659 (rallonge de mât), 92660 (kit de traction verticale).
- Dimensions du poste à souder pour panneaux : 390 x 260 x 225 mm. Poids : 16 kg.
- Alimentation électrique : 230 V, équipé d'une prise BS à 3 broches. Courant de crête pour le soudage par points : 2 600 A. Puissance absorbée maximale : 7 kW.

<http://powertec.co.uk/product/92714>



Trolley NOT Included



Trolley NOT Included