

## Kit Tour de traction

Ce kit comprend la tour de traction Power-TEC, référence 92657, ainsi qu'un pistolet à colle, des tampons de colle, des bâtons de colle et un pulvérisateur pour enlever la colle. La tour de traction est rapide et facile à installer, avec un treuil mécanique réglable en hauteur (une rallonge de mât est disponible pour augmenter la hauteur pour les véhicules utilitaires, référence 92659). Idéale pour la réparation des panneaux en acier et en aluminium. Conçue pour atteindre une force de traction allant jusqu'à 550 kg, elle est contrebalancée par une plaque d'ancrage/ventouse, dotée d'un tampon en caoutchouc vulcanisé et maintenue au sol grâce au réseau d'air de l'atelier, ce qui permet de l'utiliser n'importe où sur le sol de l'atelier sans avoir à percer de points d'ancrage ou de fixations. Elle est fournie avec un crochet à griffes pour une utilisation avec du fil à souder ondulé, des mèches Miracle System, des tampons de colle (inclus), des plaques de soudage par points et diverses autres applications.



### Additional Information

- Tour de traction portable pouvant être utilisée pour la réparation de panneaux d'acier et d'aluminium. Kit fourni avec pistolet à colle Glumatic (référence 91237), 4 tampons de colle (référence 92356), 15 bâtons de colle (référence 92342) et pulvérisateur de solvant pour enlever la colle (référence 92341).
- Force de traction allant jusqu'à 550 kg. Contrebalancée par une plaque d'ancrage à aspiration pneumatique, aucune fixation n'est donc nécessaire.
- Dimensions : 350 x 350 x 1 650 mm. Poids : 20 kg.
- Treuil mécanique réglable à 15 positions en hauteur. Livré avec tête de préhension à crochets, boulons à œil et crochets.
- Des accessoires supplémentaires sont disponibles séparément, voir les références 92659 (rallonge de mât), 92660 (kit de traction verticale).

<http://powertec.co.uk/product/92664>

