

Extracteur à pont pour débosselage DSP - 460 mm avec

Kit de débosselage par traction de type pont court, d'une longueur de 460 mm, avec un espace entre la surface de travail et le bas de la poutre de 120 mm, doté d'un levier réglable à commande manuelle, pour éliminer les bosses des panneaux de carrosserie et portières de véhicules. Permet de maintenir le panneau sous tension, ce qui facilite le travail de l'utilisateur en réduisant le nombre d'outils de débosselage, etc. Également doté de pieds entièrement rotatifs et réglables (plaques de traction), avec 40° de mouvement.



Additional Information

- Lève-pont réglable pour éliminer les bosses des panneaux de carrosserie, des portières et capots, etc. Convient pour maintenir le panneau sous tension afin de permettre le planage et le remodelage.
- Longueur totale : 460 mm. Hauteur du pont : 120 mm.
- Pieds entièrement rotatifs et réglables (plaques de traction), avec 40° de mouvement. 1 porte-pastilles droit 125 mm. 1 barre de traction de rechange et adaptateur M14 pour les accessoires.
- Convient pour une utilisation avec les pastilles à coller Power-TEC, référence 91557, le pistolet à colle Power-TEC Gluematic, référence 91237, et les bâtons de colle, référence 92342.
- Pour retirer la colle après utilisation, voir le dissolvant de colle chaude Power-TEC, référence 92341.

<http://powertec.co.uk/product/92729>

