

Mega-2-Arm-Abzieher – 900 mm mit Multi-Haken

Großer Beulenauszieher in Brückenform mit einer Länge von 900 mm und einem Abstand von 175 mm zwischen Arbeitsfläche und Trägerunterseite, mit einem Paar 410 mm langer Hebelarme, zum Ausbeulen größerer Dellen in Karosserieteilen und Türen. Das Blech kann unter Spannung gehalten werden, so dass der Benutzer seine Ausbeularbeit mit den Ausbeulhämmern usw. fortsetzen kann.



Additional Information

- Verstellbarer Brückenauszieher zum Herausziehen größerer Beulen aus Karosserieteilen, Türen, Motorhauben usw. Hält das Karosserieblech unter Spannung, damit es geglättet und geformt werden kann.
- Gesamtlänge: 900 mm. Höhe der Brücke: 175 mm.
- Mit vollständig dreh- und verstellbaren Füßen (Zugplatten), um 40° einstellbar. 6-Klauen-Ausbeulvorrichtung. Gewindegröße: M10 x 1,5. Außerdem mit M14-Adapter für Anbaugeräte.
- Die geschlitzten Haken werden in einen separat erhältlichen Wellendraht eingehängt, siehe Teile-Nr. 91332, 91333 und 91378.
- Auch für die Verwendung mit Klebepads geeignet, siehe Teile-Nr. 92356.

<http://powertec.co.uk/product/92728>

Video available: <https://youtube.com/shorts/XQGmtiOjpG8>

