

## Brückenauszieher für das lackierfreie Ausbeulen – 460

Kurzer Beulenauszieher in Brückenform mit einer Länge von 460 mm und einem Abstand von 120 mm zwischen Arbeitsfläche und Trägerunterseite, mit einem verstellbaren, handbetätigten Heber zum Ausbeulen von Karosserieteilen und Türen. Das Blech kann unter Spannung gehalten werden, so dass der Benutzer seine Ausbeularbeit mit den Ausbeulhämmern usw. fortsetzen kann. Außerdem mit vollständig dreh- und verstellbaren Füßen (Zugplatten), um 40° einstellbar.



### Additional Information

- Verstellbarer Brückenauszieher zum Herausziehen von Beulen aus Karosserieteilen, Türen, Motorhauben usw. Hält das Karosserieblech unter Spannung, damit es geglättet und geformt werden kann.
- Gesamtlänge: 460 mm. Höhe der Brücke: 120 mm.
- Mit vollständig dreh- und verstellbaren Füßen (Zugplatten), um 40° einstellbar. Ein 125 mm gerader Padhalter. Eine Ersatz-Zugstange und M14-Adapter für Anbaugeräte.
- Geeignet für die Verwendung mit Power-TEC Klebepads, Teile-Nr. 91557, Glumatic-Klebepistole, Teile.-Nr. 91237, und Klebestiften, Teile-Nr. 92342.
- Für die Entfernung des Klebstoffs nach der Verwendung siehe Power-TEC Heißkleber-Entferner, Teile-Nr. 92341.

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

