

Ausbeulhammer

Karosserie-Gummihammer, auch als Ausbeul- oder Karosseriehammer bezeichnet – ideal für Arbeiten an Dichtungsprofilen, Stoßfängern oder Verkleidungsteilen in Karosseriewerkstätten.

Oberflächenschonender Gummihammer mit breiter flacher Kontaktfläche, die für eine gleichmäßige Verteilung des Schlags sorgt.



Additional Information

- Hammerkopf aus Spezialkautschuk, der elastisch abfedert und dennoch ein effizientes Ergebnis gewährleistet.
- Das Gummimaterial hilft, bei der Arbeit an Stoßfängern, Karosseriebleche und anderen Karosserie- oder Verkleidungsteilen Kratzer oder andere Oberflächenbeschädigungen zu vermeiden.
- Ideal für das Einsetzen und Befestigen von Türdichtungsprofilen, Stoßfängern oder Verkleidungsteilen, wie auch für Polster und Verkleidungsteile von Fahrzeugsitzen.
- Länge: 260 mm; Gewicht: 654 g.
- Flexibler Softgrip-Griff.

<http://powertec.co.uk/product/92593>



