

Elektrohammer-Satz für lackierfreies Ausbeulen

Aufladbarer Elektrohammer für lackierfreies Ausbeulen mit acht austauschbaren Köpfen zum sanften Reduzieren erhöhter Stellen in Karosserieblechen im Rahmen einer lackierfreien Beulenreparatur. Mit leistungs- und drehmomentstarkem Motor, geräuschreduziert mit maximal 30 db Betriebsgeräusch; 4 verschiedene Geschwindigkeitsstufen mit 1800 bis 3200 Hüben pro Minute.



Additional Information

- Handgehaltener Elektro-Ausbeulhammer für lackierfreie Ausbeularbeiten, ideal für den mobilen Einsatz.
- Mit leisem Motor mit hohem Drehmoment und 4 verschiedenen Geschwindigkeitsstufen.
- Enthält 4 Hartkunststoff- und 4 Leichtmetall-Adapterköpfe zum Reduzieren erhöhter Stellen im Fahrzeugblech ohne Beschädigung des Lacks.
- Betriebszeit: 4 Stunden (niedrige Stufe). Integrierter, aufladbarer 2000 mAh Lithium-Ionen-Akku (Li-Ion). Über USB-Ladekabel aufladbar (im Lieferumfang enthalten).
- Gegenhalteplatten für lackierfreies Ausbeulen erhältlich, Teile-Nr. 92268 (200 x 150 mm) und 92512 (800 mm Durchmesser).

<http://powertec.co.uk/product/92644>

Video available: <https://youtu.be/j2s957y0bWc>

