



Induktions-Spirale seitlich Ã? 25mm

Induktions-Spirale seitlich Ã? 25mm

Ein leistungsstarkes InduktionsheizgerĤt fļr Demontagearbeiten, welches Bauteile blitzschnell innerhalb weniger Sekunden berļhrungslos erhitzt. Durch elektromagnetische Induktion wird Hitze nur in leitende Materialien (nicht geeignet fļr Alu & Kupfer aufgrund deren physikalischer Struktur) abgegeben und nichtleitende Teile wie Glas, Gummi, Plastik werden von der WĤrme weitgehend verschont. Nahezu keine Gefahr in feuergefĤhrlicher Umgebung da komplett flammenlos, HitzebestĤndigkeit der Spiralen bis 1.050°C. Die Mikroprozessorsteuerung, eine perfekt abgestimmte Induktionsfrequenz, sowie der integrierte Netzfilter sorgen fļr lange Lebensdauer der Induktionsspiralen sowie maximale Betriebssicherheit. Klein handlich, flexibel. Entspricht auch EN 55011 EMV-Richtlinie!

Komplett im Koffer mit 3 Induktions-Spiralen serienmĤÃ?ig.

Einsatzmöglichkeiten

- Entfernung von kleineren Verkleidungen, Aufklebern, Folien, Dämmmaterial, o.ä. (zb. bei Karosserie- und Nutzfahrzeugteilen)
- Flammloses Erwärmen und Lösen von festsitzenden und angerosteten Teilen mit ensprechender Induktions-Spirale (zB. Muttern, hochfest verklebte Schrauben, Muffen, Scharniere, Zündkerzen, Einspritzdüsen, festsitzende Lager oder Auspuff-Steckverbindungen, Schellen,â?¦)
- Erhitzen von Blechen und Platten & Ausziehen von kleinen Hageldellen, â?!
- Beseitigen von Dicht- und Spachtelmassen
- Leichte Demontage und Montage von Bauteilen durch AnwĤrmen

Details

- Thermischer Ã?berlastschutz
- Schraubbare Spiralenbefestigung
- Mikroprozessor gesteuert
- Alu-Kühlrippe für Generator
- ABS Gehäuse bei Handgerät
- Akustisches Betriebs-Warnsignal

Sku: 58245