



- Induktionsheizen für schnelleres und einfacheres Entfernen von Fahrzeugteilen. Mit dem Zubehör Twister 10 V M8/M10 und 14 V M12/M14.
- Die eigene Stärke wird auf intelligente Art und vollständig automatisch (Smart Power) über ein innovatives Mikroprozessorsystem AutoCheck eingestellt.
- Als Sonderzubehör stehen Werkzeuge zum Entfernen der angeklebten Teile zur Verfügung (Scheiben, Heckscheiben, Kunststoffteile, Aufkleber, Innen- und Außenverkleidungen, usw.).
- Automatische und manuelle Betriebsart.
- Benutzerfreundliches, digitales Bedienfeld.

## TECHNISCHE DATEN

KODE	<b>835012</b>	HEIZUNG FREQUENZ	<b>35 - 100 kHz</b>	ABMESSUNGEN (LxWxH)	<b>39 x 26 x 23 cm</b>
EINPHASIGE NETZSPANNUNG	<b>200 - 240 V</b>	MAX HEIZLEISTUNG	<b>2,3 kW</b>	GEWICHT	<b>7,3 kg</b>
NETZFREQUENZ	<b>50 / 60 Hz</b>	ISOLATIONSKLASSE	<b>F</b>		
MAX LEISTUNGS-AUFNAHME	<b>2,4 kW</b>	SCHUTZKLASSE	<b>IP21</b>		

## MITGELIEFERTES ZUBEHÖR

723294 SET HEAT TWISTER

## ZUBEHÖR AUF ANFRAGE

### INDUKTIONSZUBEHÖR

981147 FERNREGLER

801406 SAUGNAPF

### ZUBEHÖR FÜR DENT PULLING

804068 KIT 10 TEFLONKEIL

804070 MAGNETSPITZE

804071 KIT 2 MAGNETSPITZEN

804455 AUSBEULEN KABELLOSE LED-LAMPE

### WAGEN UND ZUBEHÖR

803084 WAGEN - AMERICA

## BESCHREIBUNG

Dieses induktive Erheizungssystem ist eine intelligente Lösung zum schnellen und einfachen Entfernen von befestigten Fahrzeugteilen (z.B.: Bolzen, Lager, Zahnräder) dank dem mitgelieferten Zubehör HeatTwister. Es ist auch möglich angeklebten Fahrzeugteilen (z.B.: Glas, Heckscheiben, Kunststoffteile, Aufkleber, Fahrzeughimmel, Innen- und Außenverkleidungen) zu entfernen mit anderen optionalen Zubehör (Metal Releaser, Super Remover, Glass Genius, Wonder Pen, Pad Inductor).

Das besonders für die Karosserie geeignete System spart sämtlicher Vorgänge viel Arbeitszeit.

Er regelt intelligent und vollautomatisch (Smart Power) seine Intensität über das innovative Mikroprozessorsystem AutoCheck.

In wenigen Sekunden überträgt er nach dem Prinzip der elektromagnetischen Induktion auf eine Stelle begrenzt (Smart Protection) eine große Wärmemenge und vermeidet so die Beschädigung von Glas, Gummi, Plastik und lackierten Oberflächen des betroffenen sowie der umliegenden Bereiche.

Eigenschaften:

- intelligente Steuerung mit dem System "Autocheck";
- bedienerfreundliche Digitaltafel;
- automatischer und manueller Betrieb;
- Signalaktivierung und korrekter Betrieb.

Komplett mit Zubehör: Twister 10V M8/M10 und 14V M12/M14.

## HERUNTERLADEN

---



KATALOGBILD



BEDIENUNGSANLEITUNG



ERSATZTEILLISTE



ZERTIFIKAT