

Sistema di riscaldamento ad induzione che si propone come la soluzione intelligente per velocizzare e semplificare le operazioni di rimozione di parti incollate (vetri, lunotti, plastiche, adesivi, cieli, rivestimenti interni ed esterni, etc.) o bloccate (bulloni, cuscinetti, ingranaggi, etc) dei veicoli. Indicato per la carrozzeria, garantisce un grande risparmio nei tempi di intervento. Regola in modo intelligente e completamente automatico (Smart Power) la propria intensità attraverso un innovativo sistema a microprocessore AutoCheck. In pochi secondi, sfruttando il principio dell'induzione elettromagnetica, è in grado di trasferire in modo localizzato (Smart Protection) una grande quantità di calore evitando di danneggiare vetro, gomma, plastica e superfici verniciate della zona interessata o di quelle circostanti. Per la massima praticità e sicurezza dell'operatore, si attiva automaticamente (Smart Activation) in vicinanza della zona su cui operare. Caratteristiche: controllo intelligente con sistema Autocheck * pannello digitale user friendly * modalità automatica e manuale * segnalazione attivazione e corretto funzionamento * comando a pulsante per scolla vetro e scollavetro confinato * comando a pedale. Completo degli accessori Heat Twister (10V M8/M10 e 14V M12/M14), Metal Releaser, Super Remover, Glass Genius, Wonder Pen II, Pad Inductor e 3 leve.



AUTOMATIC



Frees quickly any stuck or rusted part (bolts, nuts, ect.)

ACCESSORI INCLUSI

NON DANNEGGIA LA ZONA CIRCOSTANTE

CONTROLLO A PULSANTE

REGOLAZIONE AUTOMATICA DELLA POTENZA

VARI CONSUMABILI - KIT 2 PZ

VERTICAL:

- M8/M10
- M12/M14
- M16/M18

HORIZONTAL:

- M8/M10
- M12/M14
- M16/M18

STANDARDS LVD: EN 60519-1,3 EMC: EN 55011 EMC: EN 61000-6-2 EMC: EN 61000-3-2,3

CODE	V _{PH}	P _{MAX}	F	P	IP	W ^H L	kg	BAR CODE
	V50/60Hz	kw	kHz	kw		cm(L,W,H)		
865012	200÷240	2,4	35 ÷ 100	2,3	IP21	39 26 23	13,6	8004897957 68 5