



- Riscaldatore ad induzione portatile per sbloccare velocemente bulloni, dadi, ingranaggi, giunti, viti.
- Con potenza di riscaldamento regolabile. Trasferisce calore nella parte da sbloccare in maniera localizzata e precisa.
- Leggero e compatto.

DATI TECNICI

CODICE	835013	FREQUENZA RISCALDAMENTO	35 - 100 kHz	DIMENSIONI (LxWxH)	28 x 12,5 x 17 cm
TENSIONE DI RETE MONOFASE	200 - 240 V	POTENZA RISCALDAMENTO MAX	1,2 kW	PESO	3,55 kg
FREQUENZA DI RETE	50 / 60 Hz	CLASSE DI ISOLAMENTO	F		
POTENZA ASSORBITA MASSIMA	1,3 kW	GRADO DI PROTEZIONE	IP21		

ACCESSORI IN DOTAZIONE

165535 TWISTER 10V

165536 TWISTER 14V

ACCESSORI OPTIONAL

ACCESSORI INDUZIONE

801413 KIT 2 TWISTER 10V M8/M10

801414 KIT 2 TWISTER 14V M12/M14

801604 KIT TWISTER 18V

801416 KIT 2 TWISTER 10H M8/M10

801417 KIT 2 TWISTER 14H M12/M14

801605 KIT TWISTER 18H

801419 KIT FILO PER TWISTER 2PZ

DESCRIZIONE

Riscaldatore ad induzione portatile che permette di sbloccare velocemente bulloni, dadi, ingranaggi, giunti, viti. Risulta particolarmente utile per applicazioni in carrozzeria, autofficina, in agricoltura, nella manutenzione, lavorazione metalli, etc.

Attraverso la regolazione della potenza, trasferisce calore nella parte da sbloccare in maniera localizzata e precisa. Completo degli accessori Twister 10V M8/M10 e 14V M12/ M14.

DOWNLOAD



IMMAGINE CATALOGO



MANUALE ISTRUZIONI



ELENCO RICAMBI



CERTIFICATO