



NEW



- Riscaldatore ad induzione portatile per sbloccare velocemente bulloni, dadi, ingranaggi, giunti, viti. Con display LCD a colori e gruppo di raffreddamento AQUA.
- Con potenza di riscaldamento regolabile. Trasferisce calore nella parte da sbloccare in maniera localizzata e precisa.
- Compatto e facilmente trasportabile.

DATI TECNICI

CODICE	835014	FREQUENZA RISCALDAMENTO	35 - 100 kHz	CAPACITA' SERBATOIO	2 l
TENSIONE DI RETE MONOFASE	200 - 240 V	POTENZA RISCALDAMENTO MAX	3,3 kW	DIMENSIONI (LxWxH)	78 x 26 x 37,8 cm
FREQUENZA DI RETE	50 / 60 Hz	CLASSE DI ISOLAMENTO	F	PESO	13,10 kg
POTENZA ASSORBITA MASSIMA	3,8 kW	GRADO DI PROTEZIONE	IP23		

ACCESSORI IN DOTAZIONE

423413 ASSIEME TESTINA INDUTTORE D20/F1

ACCESSORI OPTIONAL

ACCESSORI INDUZIONE

801426 INDUTTORE D90/F1
801427 INDUTTORE D180/F2
801424 INDUTTORE C180
801425 ADATTATORE PER INDUTTORE 28C

CARRELLI E ACCESSORI

803079 CARRELLO - COSMOPOLITAN

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 velocemente nella parte da sbloccare in maniera localizzata e precisa. Dotato di display LCD a colori per la visualizzazione del funzionamento e dei parametri impostati. Raffreddato ad acqua per un utilizzo continuato nel tempo.

Caratteristiche:

- regolazione automatica e manuale della potenza;
- tasto blocco acqua per cambio utensile;
- compatto e facilmente trasportabile.

Completo di strumento induttore M12 con cavo da 2m.

DOWNLOAD



IMMAGINE CATALOGO



MANUALE ISTRUZIONI



ELENCO RICAMBI