

## FIRE F110



Induttore di calore ad alto rendimento.

CODICE: T04.008.01 – FIRE F110-11 kW  
 (Colore rosso con puntale laterale)

CODICE: T04.008.02 – FIRE F110-11 kW  
 (Colore grigio con puntale laterale)

CODICE: T04.008.03 – FIRE F110-11 kW TOUCH  
 (Colore rosso con puntale laterale e touchscreen)

CODICE: T04.008.04 – FIRE F110-11 kW TOUCH  
 (Colore grigio con puntale laterale e touchscreen)

### Dotazioni di serie:

- Puntale laterale
- Cavo di alimentazione

### Dotazioni opzionali:

- Display touchscreen
- Sensore di temperatura IRT (solo per la versione touchscreen)
- Modulo Wi-Fi (solo per la versione touchscreen)
- Puntali speciali vari



La TopAuto propone una linea di induttori di calore di ultima generazione. I nuovi induttori si distinguono per il loro design moderno e la loro affidabilità. Frutto di un'accurata ricerca e di anni di esperienza, sono costruiti con componenti italiani della miglior qualità oltre che con la cura e la perizia dei nostri tecnici. Tutto ciò per garantire ad ogni operatore un utilizzo semplice e sicuro. Gli induttori di calore FIRE F110 sono ideali per un'ampia gamma di applicazioni: calettatura, tempra, raddrizzatura pre/post riscaldamento, ricottura, etc.

Alcune delle applicazioni nel settore automotive sono le seguenti: Rimozione delle sospensioni, degli ammortizzatori e alberi motore, sblocco dadi, bulloni, cuscinetti a sfera, marmitte, applicazione sui freni, raddrizzatura assali, alberi di trasmissione e assi per camion

## Informazioni tecniche

### Caratteristiche tecniche

|   |   |
|---|---|
| Potenza in ingresso   | 11 KW                                       |
| Corrente  | 16A   |
| Tensione  | 400V / 3P + T 50 Hz                         |
| Livello di frequenza  | 15 - 30 KHz                                 |
| Grado di protezione   | IP21  |
| Ciclo Lavorativo (a 20°C temperature ambiente alla massima potenza) | 45 min (± 5%)                               |
| Sistema di raffreddamento   | Scambiatore di calore idraulico con ventola |
| Tanica liquido di raffreddamento                                    | 20 lt                                       |
| Lunghezza manipolatore  | 425 cm                                      |
| Lunghezza cavo di alimentazione                                     | 800 cm                                      |
| Dimensioni  | 75 x 75 x 132H cm                           |
| Peso  | 120 Kg                                      |



### Funzioni disponibili per la versione TOUCHSCREEN:

- regolazione livello potenza
- indicatore di potenza (kW)
- indicatore di temperatura (C°/F)
- settaggio livello temperatura (con optional sensore laser esterno)
- test tensione fasi
- test igbt
- test tensione corrente continua
- diagnostica
- storico dati



[www.topauto-equipment.com](http://www.topauto-equipment.com)  
[info@topauto-equipment.com](mailto:info@topauto-equipment.com)

-

Tel +39 0456170025