



## Saldatore elettrico universale Multi-TC con regolazione della temperatura, Capacità di riscaldamento: 75W



### Dati di ordinazione

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 082150 75     |
| GTIN            | 4003008065664 |
| Classe articolo | 04C           |

### Descrizione

#### Esecuzione:

Potente saldatore elettrico universale con un sensore di temperatura di precisione posizionato direttamente sotto la punta decapata internamente. La combinazione della rilevazione diretta della temperatura con la precisa elettronica di regolazione integrata nell'impugnatura consente di eseguire in modo professionale sia **lavori di saldatura di precisione** su componenti elettronici delicati **sia applicazioni con fabbisogno termico molto elevato**.

#### Uso:

Per l'impiego mobile nell'ambito dell'assistenza, della manutenzione e delle riparazioni. Le funzioni di ERSA Multi-TC sono quelle di una grande stazione di saldatura, ma senza separazione galvanica.

### Descrizione tecnica

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Potenza di riscaldamento                       | 285 W                 |
| Capacità di riscaldamento                      | 75 W                  |
| Campo di regolazione temperatura punte massimo | 250 - 450 °C          |
| Peso senza cavo                                | 60 g                  |
| Tempo di riscaldamento                         | ca. 34 s              |
| Alimentazione                                  | Alimentazione di rete |
| Tipo di prodotto                               | Saldatoio elettrico   |

## Accessori

|   |             |
|---|-------------|
| Pompetta aspirante per dissaldare PDD03, in plastica, antistatica                         | 082355      |
| Filo per saldare senza piombo Sn96,5Ag3,0Cu0,5, rotolo da 250 g Ø Filo per saldare 1 mm   | 082365 1    |
| Filo per saldare senza piombo Sn96,5Ag3,0Cu0,5, rotolo da 250 g Ø Filo per saldare 1,5 mm | 082365 1,5  |
| Punte per saldatore Denominazione originale prodotto BDLF                                 | 082400 BDLF |