

3250BT**SCU**

Saldatore con funzionamento a cartuccia di gas liquefatto Art. 3250 CE. Con portacartuccia in metallo e bruciatore in ottone Ø mm 20. Indispensabile per piccole riparazioni di saldatura su pezzi in opera. Non adatti per uso inclinato.

Con accensione piezoelettrica.

Fornito senza cartuccia.

Potenza kW 1,65
Consumo gr/h 120

3250BT Cad. **39,20**

3250C**SCU**

Saldatore professionale con funzionamento a cartuccia di gas liquefatto Art. 3250 CE. Con portacartuccia in metallo e bruciatore in ottone Ø mm 20. Indispensabile per piccole riparazioni di saldatura su pezzi in opera. Non adatti per uso inclinato.

Con accensione piezoelettrica.

Fornito senza cartuccia.

Temperatura max °C 1200
Consumo gr/h 86

3250C Cad. **38,40**

3250CA**SCU**

Descrizione di riferimento vedi Art. 3250C

Con bruciatori supplementari a forcella e piatto.

Senza accensione piezoelettrica.

Fornito senza cartuccia.

Temperatura max °C 1200
Consumo gr/h 86

3250CA Cad. **46,20**

3250CB**SCU**

Corredo per saldatura professionale con funzionamento a cartuccia di gas liquefatto Art. 3250 CE composto da portacartuccia in metallo, rubinetto di chiusura uscita gas, tubo in gomma lunghezza m 1,5 circa, cannello con rubinetto completo di bruciatore Ø mm 22.

Indispensabile per utilizzo universale, per saldare, brasare, sbrinare, riscaldare ecc.

Fornito senza cartuccia.

Temperatura max °C 1200
Consumo gr/h 190
Peso grammi 705

3250CB Cad. **53,20**

3250CE**SCU**

CARTUCCE DI GAS LIQUEFATTO

Adatte per saldatori Art. 3250 BR - BT - C - CA - CB e per lampade a cartuccia Art. 4461 T, con limitatore pressione uscita gas.

Peso grammi 190

3250CE Cad. **3,14**

Per torce a cartuccia ved. Art. 3252 FM.