

Kit per saldatura, saldobrasatura e brasatura

CARATTERISTICHE

Harris Oxygen Thermo Kit

Kit per saldatura, saldobrasatura e brasatura

Il kit è composto da riduttori di pressione, valvole antiritorno, tubi da 1,5 m, cannello con due punte Ø 0,5 e 0,65, occhiali, struttura, bombola di ossigeno a perdere cod. su richiesta, bombola Harris Propan Mix a perdere cod.HTKLPC.

Applicazioni:

Utilizzo semplice e sicuro, permette di ottenere risultati eccellenti in un'ampia gamma di applicazioni:

- Saldatura per fusione (autogena);
- Saldobrasatura e brasatura (forte e dolce);

Caratteristiche:

Kit per uso professionale ad altissima prestazione;
Temperatura di fiamma: fino a 3.300 °C in combinazione con l'ossigeno;

Filettatura attacco:

- riduttore gas con entrata EU 7/16";
- riduttore ossigeno con entrata M10x1



| CODICE | DESCRIZIONE |
|----------|---------------------------------|
| 53007764 | THERMO KIT HARRIS |
| 53007765 | BOMBOLA PROPANO PER THERMO KIT |
| 53007766 | BOMBOLA OSSIGENO PER THERMO KIT |