

Kit di riparazione per plastica



Numero di articolo: 74347

Peso: 2.328 kg

EAN: 4048769081942

- per rinforzare e riparare parti in plastica come crepe e/o fratture su superfici, parti dell'alloggiamento, angoli interni ed esterni
- un componente viene riparato in breve tempo in modo dimensionalmente stabile e preparato per ulteriori lavorazioni come la verniciatura o la stuccatura
- illuminazione a LED ad alta luminosità per illuminare l'area di lavoro
- 3 diverse modalità di riscaldamento
- microprocessore incorporato
- i LED forniscono informazioni sullo stato operativo come tensione di alimentazione, surriscaldamento, cortocircuito o circuito aperto
- protezione da surriscaldamento e segnale acustico integrato
- corpo pistola estremamente leggero e facile da usare

- per accorciare la sporgenza delle graffe di riparazione non sono necessarie clip riscaldanti con un punto di rottura predeterminato, pinze o tronchesi laterali
- porta elementi riscaldanti per diversi diametri di graffe di riparazione
- incl. ugello per il riscaldamento e la saldatura di materie plastiche

- Tensione di ingresso: 100 - 240 V (50 - 60 Hz)
- Potenza: 75 W
- Materiale della custodia: poliammide (PA) rinforzata con fibra di vetro

Oggetto della fornitura:

- 1 saldatore in plastica | con ugello per saldature
- 50 graffe di riparazione | per angoli esterni | 0,6 mm (BGS 73348)
- 50 graffe di riparazione | per angoli interni | 0,8 mm (BGS 73349)
- 50 graffe di riparazione | piatte | 0,6 mm (BGS 73350)
- 50 graffe di riparazione | piatte | 0,8 mm (BGS 73351)
- 50 graffe di riparazione | forma ondulata | 0,6 mm (BGS 73352)
- 50 graffe di riparazione | forma ondulata | 0,8 mm (BGS 73353)