

Il cofanetto di riparazione di plastiche per automobili è facile da usare, consente di riparare il 90% della plastica utilizzata nell'industria automobilistica. Le plastiche sono perfettamente riparabili con il concetto di riparazione della saldobrasatura. Consiste in fondere una fine rete di acciaio inossidabile nella massa grazie a un ferro elettrico e alle sue cinghie, appositamente progettato per l'esercizio.

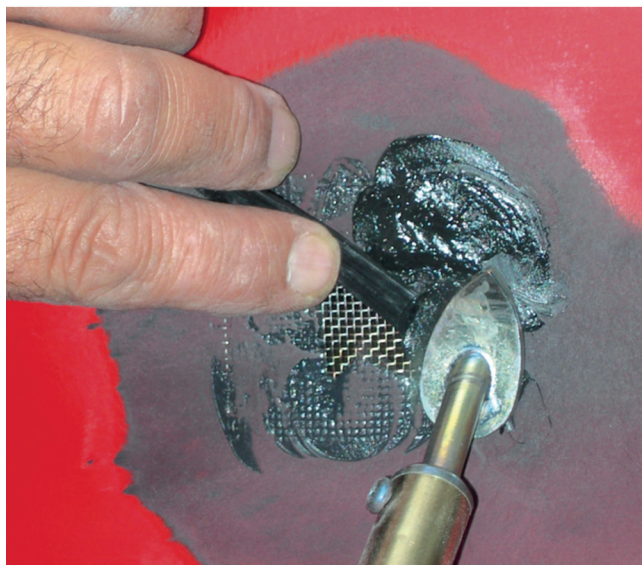
APPLICAZIONE

Permette di riparare paraurti e parti inferiori alla carrozzeria :

- Crepe/microfratture, perforazioni
- Fissaggi

PLASTICHE RIPARABILI

- Polietilene (PE) and Polipropilene (PP)
- Termodurente: PUR - RIM - RRIM - EEBC - EMA
- Termoplastico: PP-TEEE - TPE - TPO - TEO
PP/EPDM – TPU – TPUR



COMPOSIZIONE DEL COFANETTO

- X 2 reti di acciaio inossidabile 25 cm x 12,5 cm - 052949
- X 10 bacchette di brasatura plastiche (polipropilene rinforzato di fibra di vetro e fibra di carbonio) - 052956
- Saldatrice: temperatura di riscaldamento 550°C (alimentazione 230V)
- una valigetta
- un paio di forbici
- una spazzola

