

Deze kit voor het repareren van kunststoffen auto-onderdelen is eenvoudig te gebruiken. Met deze kit kunt u 90% van de kunststoffen onderdelen die worden gebruikt in de automobiel-industrie repareren. Kunststoffen onderdelen zijn perfect te repareren met deze soldeer-procedure. Een fijn Inox gaasje wordt, met behulp van een speciaal voor deze procedure ontworpen elektrisch strijkijzer, versmolten in de massa.

GEBRUIK

Geschikt voor het repareren van bumpers en dorpels :

- Barsten / Scheurtjes, gaten
- Bevestigingen

GESCHIKT VOOR DE VOLGENDE KUNSTSTOFFEN

- Polyethyleen (PE) en Polypropyleen (PP)
- Thermohardend : PUR – RIM – RRIM – EEBC – EMA
- Thermoplastisch : PP-TEEE – TPE – TPO – TEO
PP/EPDM – TPU – TPUR



INHOUD VAN DE KOFFER

- X 2 inox gaasjes 25 cm x 12,5 cm - 052949
- X 10 lasstaafjes voor kunststof-reparaties (polypropyleen versterkt met glasvezel en koolstofvezel) - 052956
- Soldeerbout : opwarmingstemperatuur 550°C (voeding 230V)
- een koffer om alle spullen in op te bergen
- een schaar
- een borstel

