

Mit dem Hot Stapler reparieren Sie alle Kunststoffstoßstangen mit Hilfe erhitzter Metallklammern. Eine schnelle Reparatur von Stoßstangen, Armaturen, Scheinwerfer, usw. wird möglich.

## FUNKTIONSPRINZIP

Mit dem Klammerträger wird eine Klammer erhitzt.

Die erhitzte Klammer dringt in den zu reparieren Kunststoff ein und bildet einen stabilen Kern für die weitere Reparatur.

Klammern in verschiedenen Formen und Größen erlauben die Reparatur unterschiedlichster Teile: Flächen, Rundungen, dickere Kunststoffe...

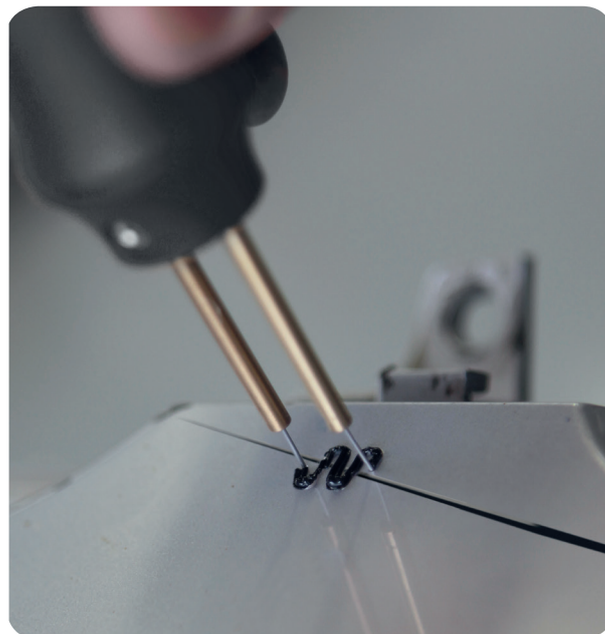


## VORTEILE

- Schnell und effizient.
- Reparieren statt Austauschen.
- Reparatur von Rissen in der Stoßstange.
- Verstärkung von Reparaturen durch Kunststofffedern.
- Mit 100 Klammern geliefert.

## INHALT DES KITS

- Ein Gerät mit einer angeschlossenen KlammerträgerPistole. Heizstufen. Schalter an der Pistole zum Aufheizen der Klammern.
- Länge des Netzkabels: 1,60 m
- Länge der Kabel der Pistole: 1,5 m.
- Betriebsspannung: 230 V.
- Mit 5 Sets von je 20 Klammern pro Typ geliefert (siehe unten)



## VERBRAUCHSMATERIALEN



Schachtel 250 Klammern  
Art.-Nr 052413

