

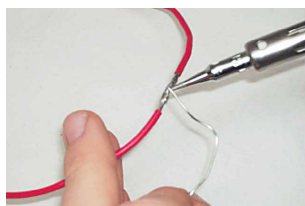
## Novaflame Multi Torch

### Gassbolt og flammebrenner



- Gassdrevet – trenger ikke batterier eller strøm
- 4 verktøy i ett: Loddebolt, varmluftsverktøy, flammebrenner og varmekniv
- Automatisk tenning og temperaturregulering
- Stenges automatisk når hetten settes på
- Ideell til reparasjon av kretskort og ledninger og til skjæring og reparasjon av PS, PP, PE PTFE osv.

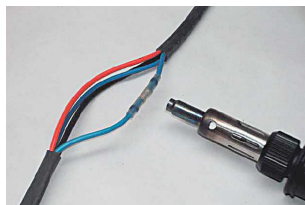
#### BRUKSOMRÅDER:



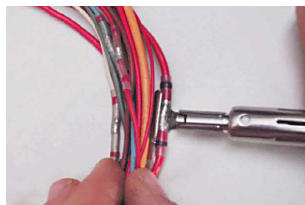
Lodding



Krymping av krympestrømper med varmluft (F. eks. Thermoflux)



Montering av skjøte og loddehylser (F. eks. Duoflux og Topflux)



Deflektor brukes der bakgrunnen er sensitiv for høye temperaturer



Forming av plast ved hjelp av varmluft



Meget nøyaktig skjæring med varmekniv i isopor, nylonnett, canvas osv.



Løser mindre bolter ved hjelp av flammebrenneren



Fylles med lightergass (F. eks Butangass fra Relekta)

#### TEKNISKE SPESIFIKASJONER

|                  |   |
|------------------|---|
| Lengde           | Med hette: 233 mm<br>Med loddespiss: 215 mm   |
| Vekt             | 142 gram  |
| Temperatur       | Loddespiss: 250–500 °C<br>Flammebrenner: 1300 °C<br>Varmekniv: 250–350 °C<br>Varmluft: 250–500 °C |
| Volum gasskammer | 20 ml   |
| Arbeidstid       | 2 timer ved normal bruk   |
| Varenummer       | <b>Forpakning</b>   |
| N360400          | Solid plastskrin med to loddespisser, varmluftsforsetts, deflektor, varmekniv, svamp og loddetinn |



**Vi gjør vedlikehold enklere...**

31.01.13 © Relekta AS