



## Eléctrica

SP745106 NITRO PLAST



**¡¡ALCANZA LA TEMPERATURA DE TRABAJO EN MENOS DE 20 SEGUNDOS!!**

El equipo NITRO PLAST permite reparar piezas de plástico de una forma sencilla, cómoda y rápida. Mediante varillas que interactúan y que mezclan perfectamente cualquier componente plástico soldable. Paragolpes, patillas, agujeros u otros daños cobrarán su forma original gracias a la aportación de Nitrógeno N2 que le dan una gran resistencia y elasticidad.



### DOTACION:

- Equipo de soldadura Nitro Plast
- Carro para Nitro Plast (SP232103)
- Mordaza bacas planas (SP706217)
- 50 varillas planas negras (SP745131)
- Botella de N2 y manómetro NO INCLUIDOS



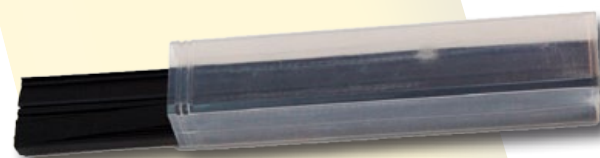
Puede ver una demostración en: **YouTube**  
[www.spanesi.es/nitroplast](http://www.spanesi.es/nitroplast)

### DATOS TÉCNICOS

CORRIENTE DE ENTRADA	230 V 50/60 Hz
TEMPERATURA MÍNIMA DE AIRE	160° C
TEMPERATURA MÁXIMA DE AIRE	480° c
CAPACIDAD	24 l/min max
DIMENSIONES	265x235x190 mm
PESO	2,8 kg

### OPCIONALES Y ACCESORIOS

- SP745131 CAJA 50 VARILLAS PLANAS NEGRAS
- SP745132 CAJA 50 VARILLAS PLANAS BLANCAS
- SP745133 CAJA 50 VARILLAS PLANAS ABS NEGRAS
- SP745134 CAJA 50 VARILLAS PLANAS ABS BLANCAS



SP712111 MINI LIJADORA



SP745105 SOLDADURA DE PLÁSTICOS IRON PLAST

