FICHA | FUSIOTHERM® 800



Modelo: ZRJQ - 63 T

Tensión: 220 V

Potencia Nominal: 800 W

Frecuencia: 50 Hz

Amplitud de trabajo: 16mm a 63 mm Temperatura de trabajo: 260° a 280°C

Peso: 1,8 Kg

Dimensiones embalada: 44 x 25 x 12 cm Dimensiones armada: 40 x 22 x 20 cm

Peso embalada: 6,5 kg

CONTENIDO INTERIOR

- 1 Maguina Fusiotherm 800 watts
- 2 Pernos Allen 6 mm. para dados fusión.
- 3 Llave de apriete Dado fusión.
- 4 Llave Allen 6 mm.
- 5 Soporte mesón.
- 6 Soporte Portátil.



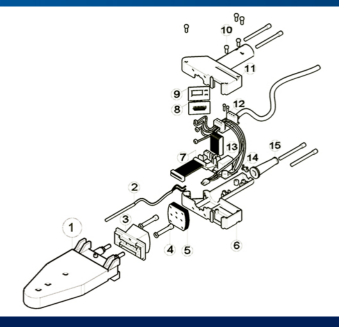








PLANO MAQUINA FUSIOTHERM



N°	DESCRIPCIÓN
1	Plancha Maq. 800w C/Visor
2	Resistencia Maq. PT-100
3	Soporte Paleta
4	Pernos Parker
5	Aislante
6	Mango Plástico Maq. abajo
7	Tarjeta Electrónica 800w
8	Programador
9	Sceen Paper
10	Tornillo Cruz
11	Mango Plástico Maq. arriba
12	Regleta Bornera
13	Disipador de Calor
14	Prensa y Tornillos
15	Cola