

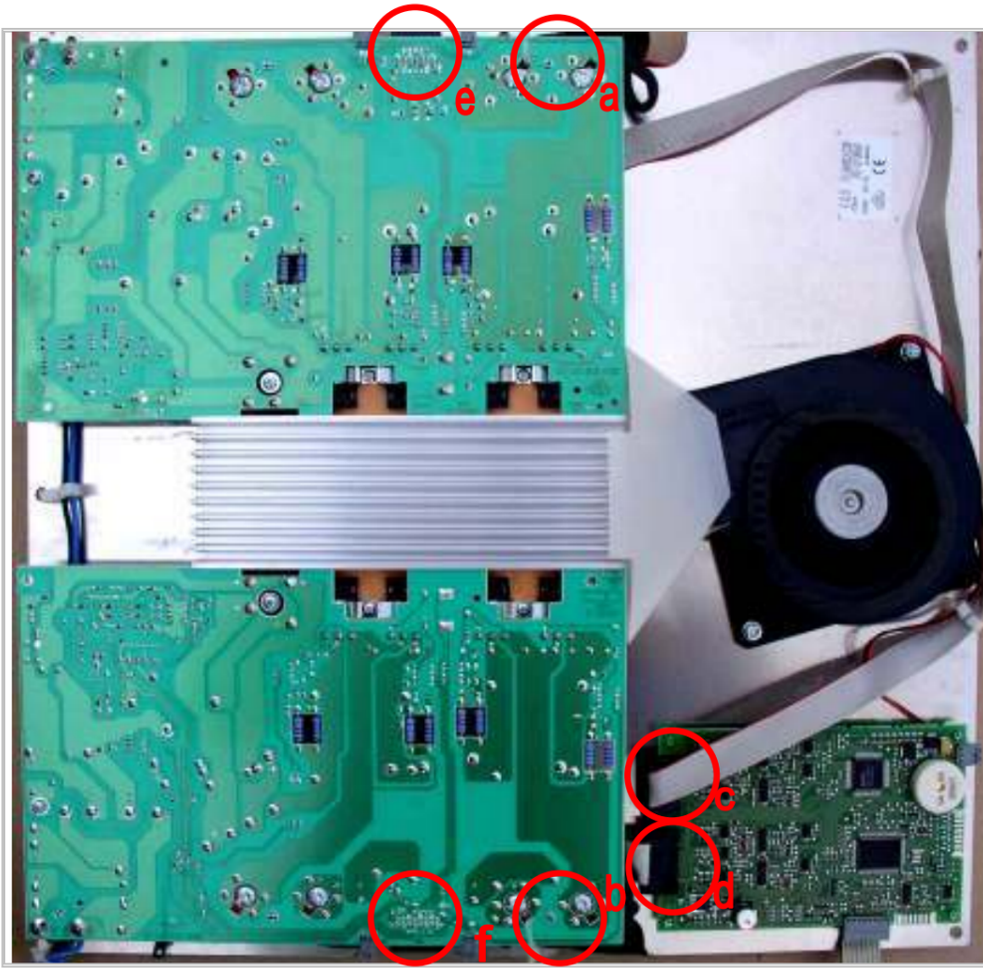
Indicación «H», aunque la zona de cocción está fría Juego de servicio para todos los tipos cuádruples de inducción

En algunos casos se ilumina la indicación «H» de una zona de cocción cuando se ejerce presión sobre la placa de vitrocerámica o cuando se la recarga con un peso, aunque no se haya conectado la zona de cocción. El juego de servicio desarrollado específicamente para ello con el número de rec. 531040 (campos de inducción de 60 cm) y con el número de rec. 531041 (campos de inducción de 80 cm) se compone de dos cables de cinta plana con las conexiones de platina correspondientes, una cinta adhesiva y unas instrucciones ilustradas.

Para el recambio, proceda como se indica a continuación:

- 1 Separe el aparato de la alimentación de corriente (¡fusible!)
- 2-6 Retire el cable de cinta plana con los alicates y elimínelo. Seguidamente, extraiga el resto del cable de la conexión negra de la platina.
- 7.1-2 Separe el cable de cinta plana pegado del ventilador de la electrónica.
- 8.1-2 Ahora ya es posible sacarlo de la platina.
- 9-10 Pegue ahora la cinta adhesiva suministrada al ventilador de la electrónica tal como se representa en la foto. Ello garantiza una fijación óptima de uno de los cables de cinta plana recambiados y evita con ello cualquier daño del cable producido por algún tornillo de la carcasa.
- 11.a-b Afloje el tornillo (a) primero con los alicates y después girando con el destornillador.
- 12 Levante la platina y meta debajo el nuevo cable de cinta plana (II).
- 13 Conéctelo ahora con la conexión de la platina en la posición (e).
- 14 Tienda el cable de cinta plana hacia el ventilador de la electrónica y
- 15-17 fíjelo allí con la cinta adhesiva tal como se representa en la foto.
- 18.a-b Introduzca (¡no girar!) primero de nuevo el tornillo (a) y apriete después firmemente girándolo.
- 19.a-b Retire el tornillo (b) con los alicates y con el destornillador.
- 20 Levante la platina y meta debajo de la misma el nuevo cable de cinta plana (I) suministrado.
 ¡Componentes con riesgo electrostático!
Observar las normas de manipulación.
- 21 Conecte el cable de cinta plana a la platina principal con la conexión pequeña (posición (f)).
- 22 Únalo con la conexión grande en la posición (d) con la platina del ventilador de la electrónica. Observe las prescripciones de manejo de los componentes con riesgo electrostático.
- 23.a-b Introduzca (¡no girar!) primero de nuevo el tornillo (b) y apriete después firmemente girándolo.

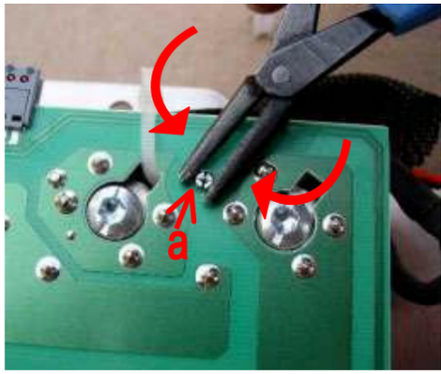
Service-Kit



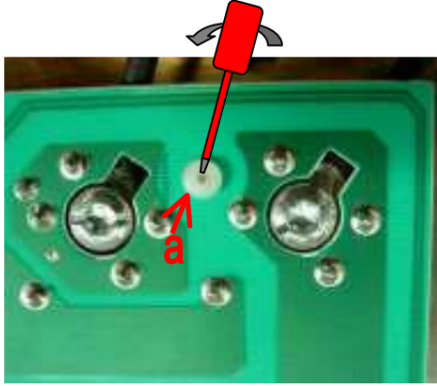
I	
II	
III	
IV	

<p>1.)</p>	<p>2.)</p>	<p>3.)</p>	<p>4.)</p>
<p>5.)</p>	<p>6.)</p>	<p>7.1)</p>	<p>7.2)</p>
<p>8.1)</p>	<p>8.2)</p>	<p>9.)</p>	<p>10.)</p>

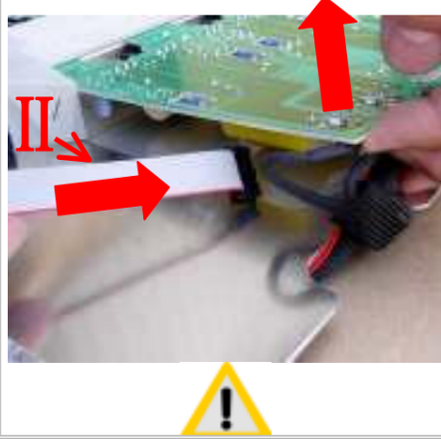
11.a)



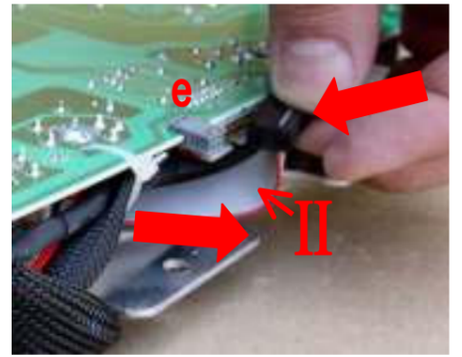
11.b)



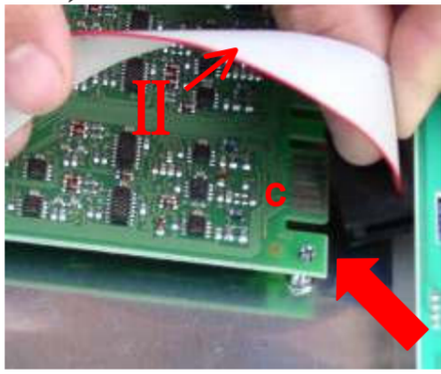
12.)



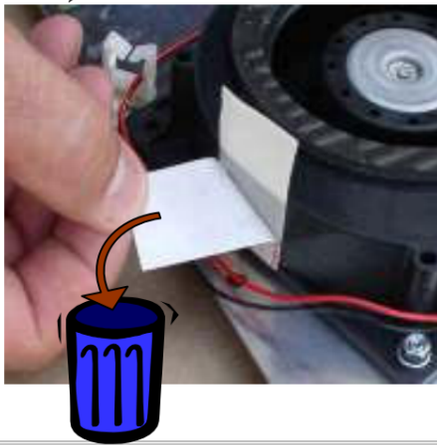
13.)



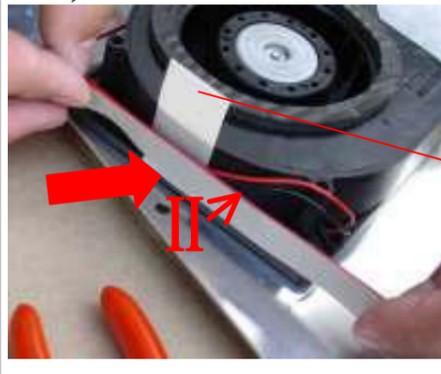
14.)



15.)



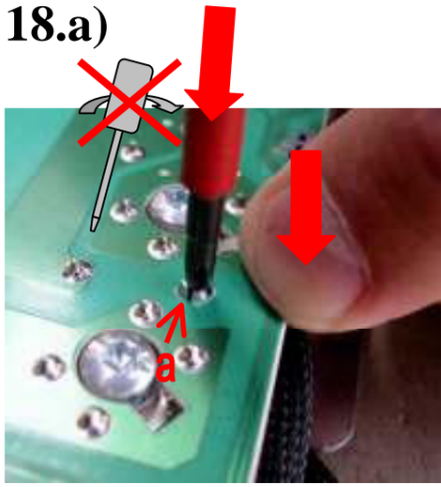
16.)



17.)



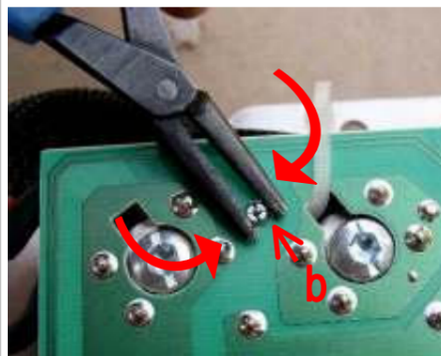
18.a)



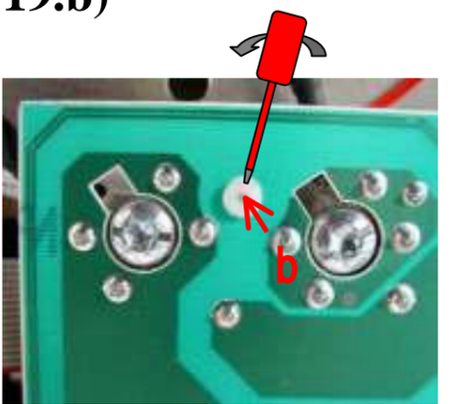
18.b)



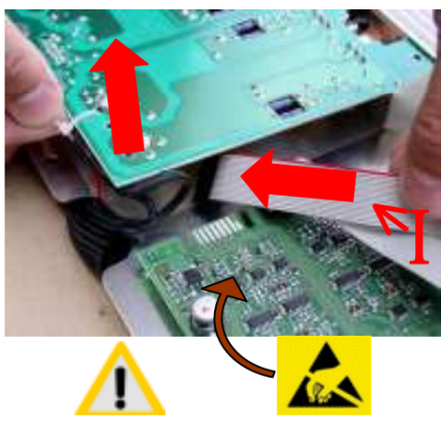
19.a)



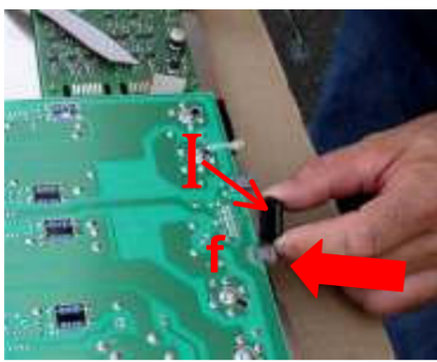
19.b)



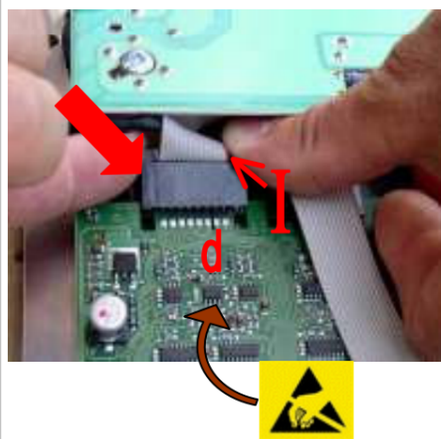
20.)



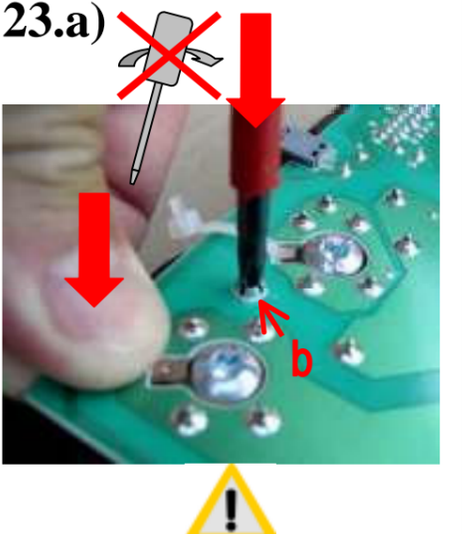
21.)



22.)



23.a)



23.b)

