

Paso a paso

Recuperación del sensor de lluvia

M^a Concepción Pérez García

Cuando se sustituye un parabrisas que lleva incorporado un sistema de activación automática del limpia-parabrisas (sensor de lluvia), puede recuperarse el dispositivo de activación creando una nueva capa de gel a medida. El proceso de trabajo es el siguiente:



1 Separar el sensor de lluvia y luz del parabrisas.



2 Retirar el gel residual del sensor.



3 Limpiar la superficie del sensor con el limpiador específico y un paño de microfibra.



4 Colocar y nivelar el equipo de recuperación en posición horizontal.

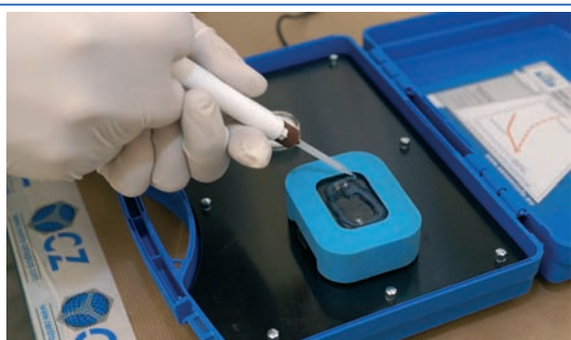
Paso a paso Recuperación del sensor de lluvia



5 Preparar el aplicador (inyector) del gel colocando la boquilla mezcladora.



6 Aplicar a la plantilla que sirve como molde una delgada capa de desmoldeante.



7 Colocar la plantilla sobre el sensor y a su vez éste sobre el equipo recuperador. Aplicar el nuevo gel sobre la superficie óptica del sensor.



8 Esperar el tiempo de secado del gel.



9 Retirar la plantilla y colocar el sensor con el nuevo gel en el parabrisas.



10 Comprobar el correcto funcionamiento del sensor.