

## Hoja de calibrado

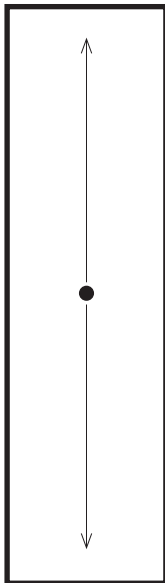
Ésta hoja de calibración te resultará útil ajustar la distancia entre la superficie calefactada y la boquilla.

En el paso 7 del calibrado de la máquina coloca la hoja bajo la boquilla. Cada vez que se pulse el botón arriba, la superficie se acercará ligeramente a la boquilla. Realizando un movimiento de vaivén en la dirección que indican las flechas, ir subiendo lentamente la superficie hasta notar un ligero contacto con la boquilla.

Ajustar la distancia entre la boquilla y la superficie de impresión hasta que la hoja quede atrapada. Se identificará que está atrapada porque al intentar empujarla se doblará, pero al tirar de ella se deslizará.

**Cuidado: Este paso puede romper la base si se pulsa demasiado el botón arriba**





# Calibration sheet

This calibration sheet will be used to determine the distance between the nozzle and the hot bed.

In the 7th step of the calibration process, place the sheet on the hot bed just below the nozzle. Every time the button "up" is pressed, the surface moves toward the nozzle. Doing a swinging movement to the direction indicated by the arrows, slowly raise the surface until you feel a slight contact with the nozzle.

**Warning: this step can break the glass base if this one is too close to the nozzle.**

Adjust the distance between the nozzle and the printing surface until the paper is blocked. You will know that is correct if you try to push the paper and it bends, and if you pull it, it slides.

