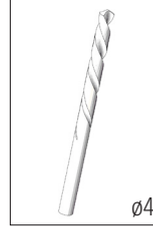


329.555

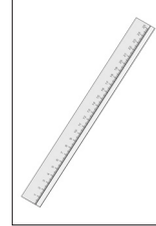
Punzón



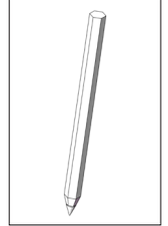
Herramientas necesarias:



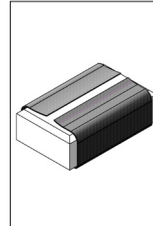
Broca helicoidal
Ø4



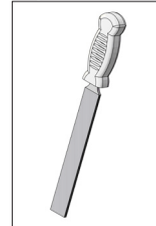
Regla



Lápiz



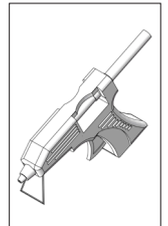
Papel de lija



Lima



Mini arco de sierra PUK

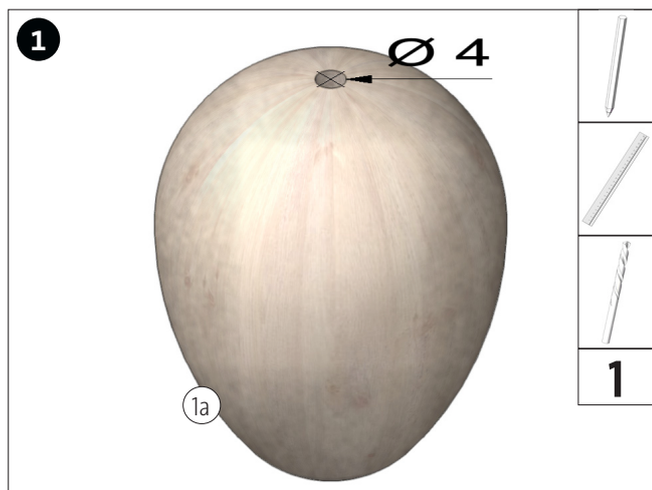


Barritas de cola
termofusible

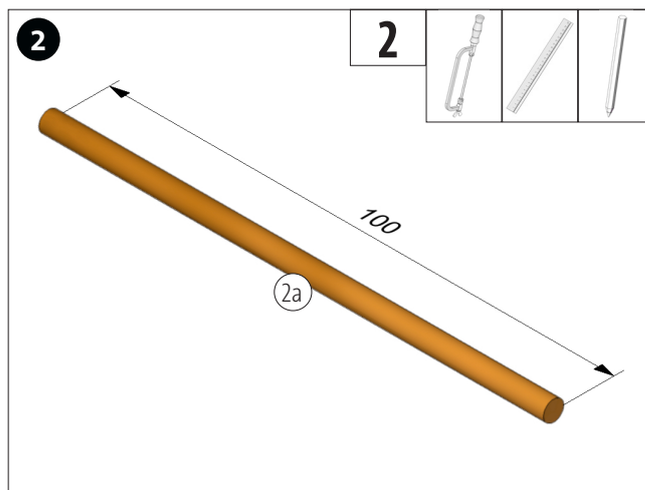
Importante:

Las maquetas de OPITEC, una vez terminadas, no deberían ser consideradas como juguetes en el sentido comercial del término. De hecho, se trata de material pedagógico adecuado para un uso didáctico. Es imprescindible la supervisión de un adulto. Kit no adecuado para niños menores de 3 años, dado que existe riesgo de asfixia por piezas pequeñas.

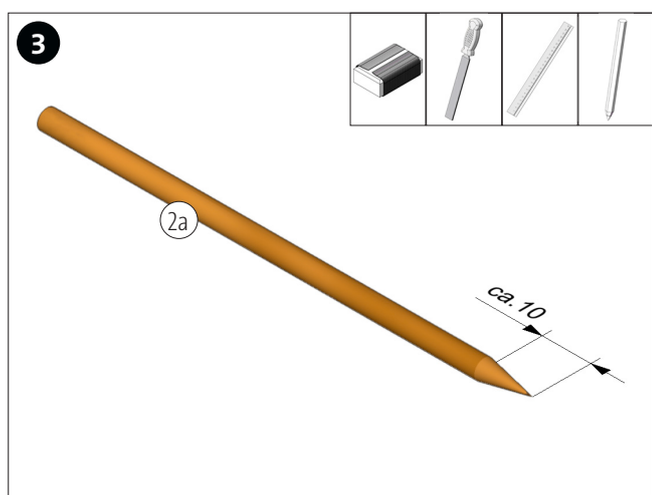
Material suministrado:	Cantidad	Medidas (mm)	Aplicación	Pieza nº
Huevo de madera	1	60x40	Mango	1
Varilla de metal	1	Ø4x200	Punta	2



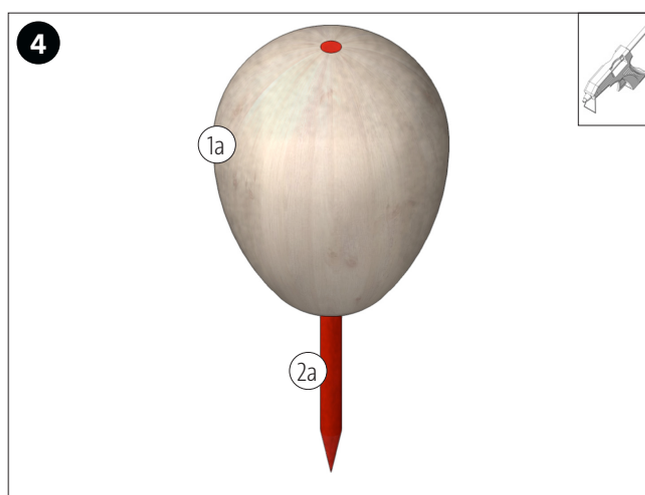
Taladrar el huevo de madera (1).



Cortar la varilla de metal (2) a la medida.



Sacar punta a la varilla (2a) como se muestra en la imagen.



Encolar la varilla (2a) en el huevo de madera (1a).



¡LISTO!