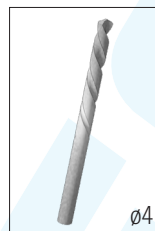


# 329.555

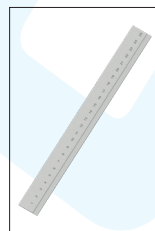
## Poinçon



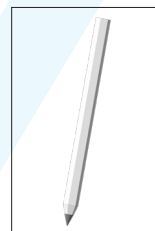
### Outils nécessaires:



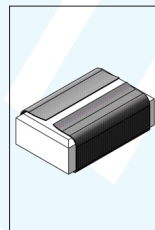
Foret hélicoïdal  
Ø4



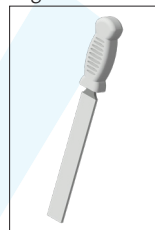
Règle



Crayon



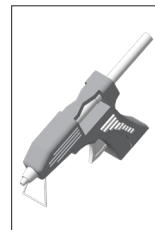
Papier-émeri



Lime



Scie à archet PUK

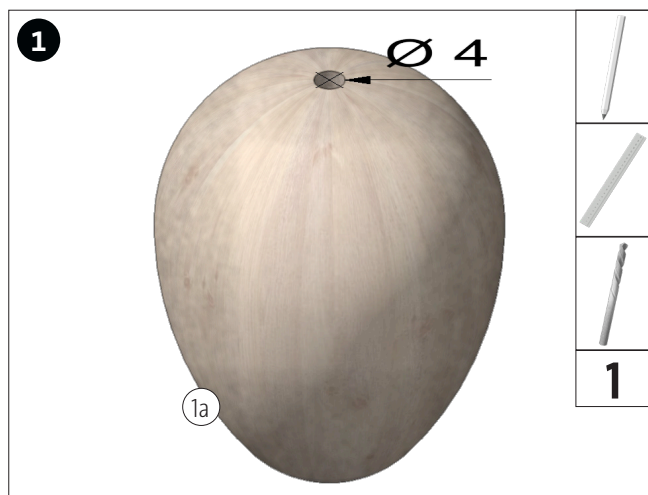


Colle chaude

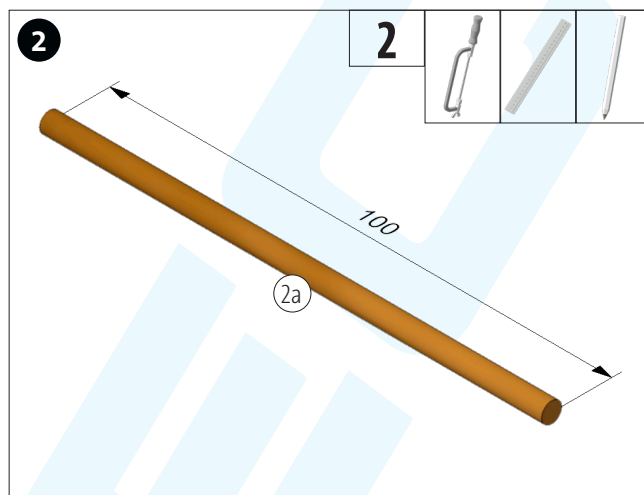
### REMARQUE:

Une fois terminés, les kits d'usine OPITEC ne sont pas des articles à caractère de jouet de type généralement commercialisé, mais des outils d'enseignement et d'apprentissage servant de support au travail pédagogique. Ce kit ne peut être construit et utilisé par des enfants et des adolescents que sous la direction et la surveillance d'adultes compétents. Ne convient pas aux enfants de moins de 36 mois. Risque d'étouffement!

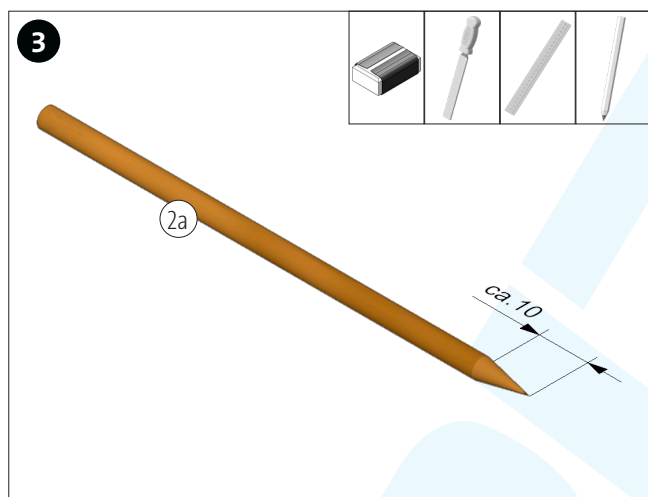
Liste de pièces	Quantité	Dimensions (mm)	Description	N° de pièce
Oeuf en bois	1	60x40	Poignée	1
Fil de soudure	1	Ø4x200	Tige	2



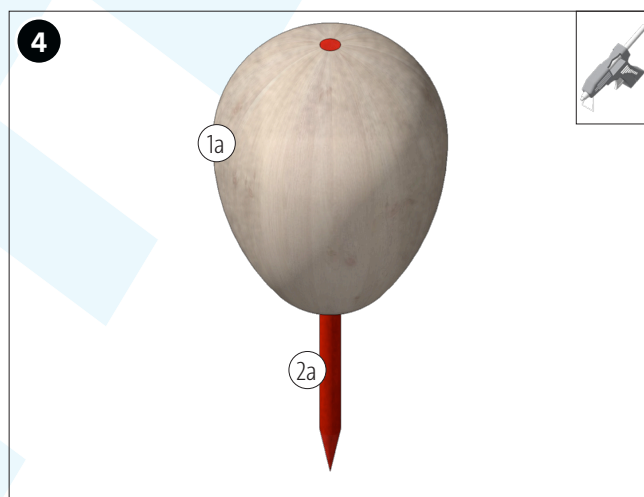
Percez l'œuf en bois (1).



Couper le fil de soudage (2) à longueur.



Affûtez le fil de soudage (2a) comme indiqué.



Collez le fil à souder (2a) dans l'œuf en bois (1a).



FINI!