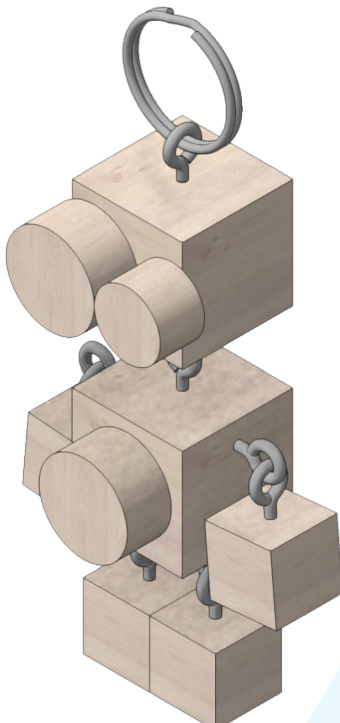
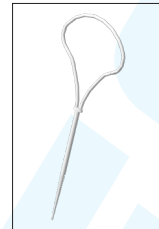


124.845

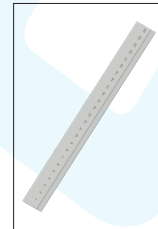
Ropitec



Outils nécessaires:



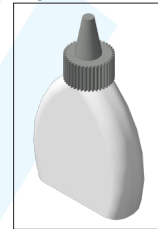
Perceuse à main



Règle



Crayon



Colle à bois



Pince plate

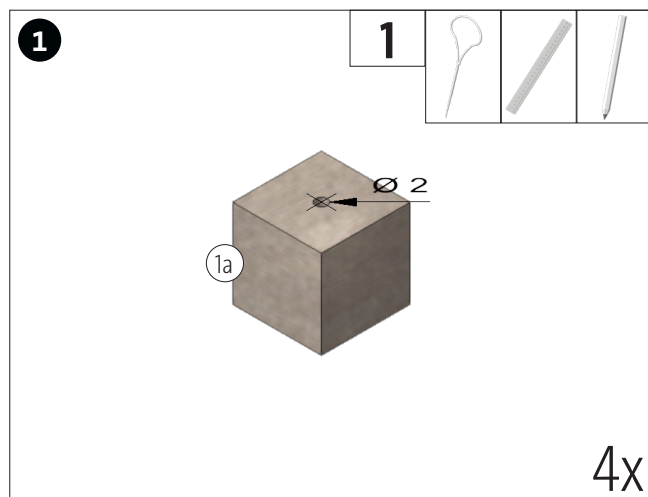
REMARQUE:

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
Cube en bois	4	15x15x15	Bras, jambes	1
Cube en bois	2	25x25x25	Corps, tête	2
Roue en bois	1	Ø15x10	Oeil	3
Roue en bois	2	Ø20x10	Oeil, ventre	4
Pitons à vis	11		Élément de connexion	5
Anneaux porte-clés	1	Ø25	Élément de connexion	6

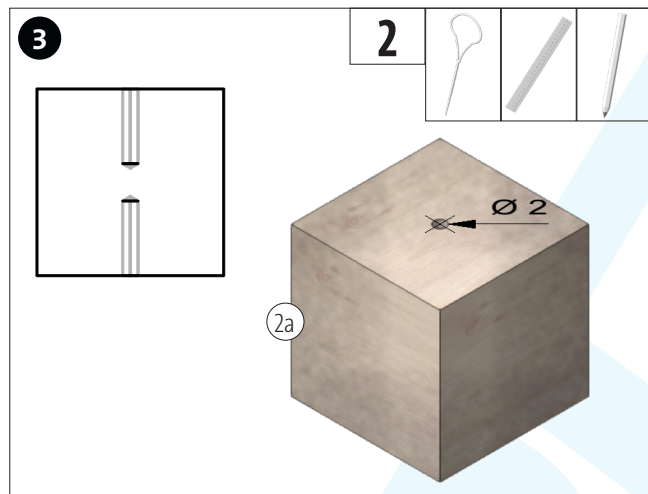
Instructions de construction 124.845

Ropitec



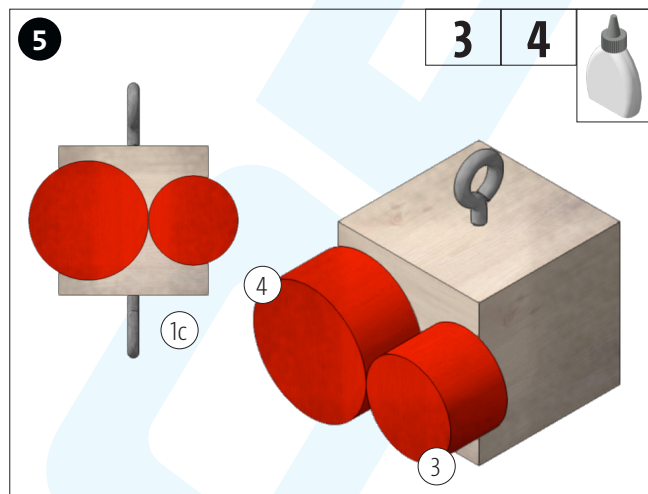
Pré-percer le cube de bois (1), pour les bras, avec la perceuse à main.

REMARQUE: Pré-percer dans le sens des fibres, sinon le cube de bois se casse!

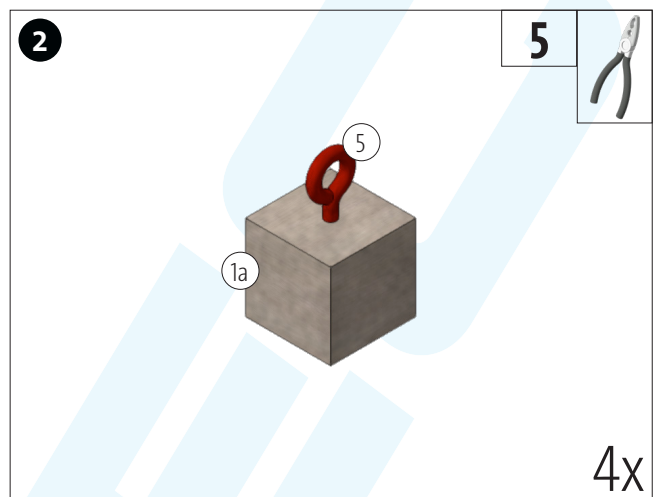


Percer le cube en bois (2), pour la tête, comme illustré, avec la perceuse à main sur la face inférieure et supérieure.

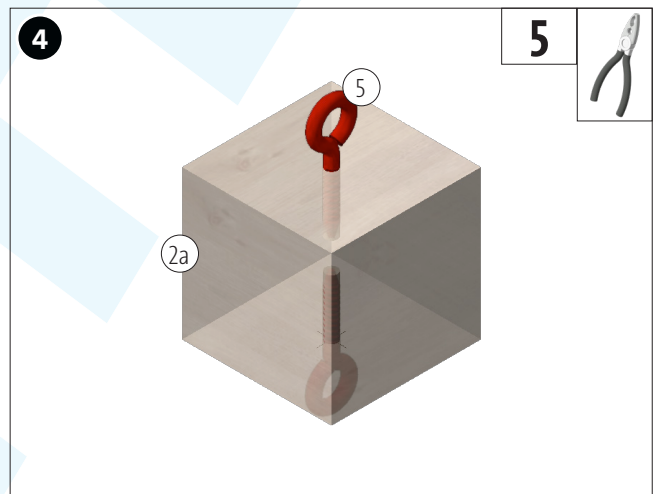
REMARQUE: Percer dans le sens des fibres, sinon le cube en bois se casse!



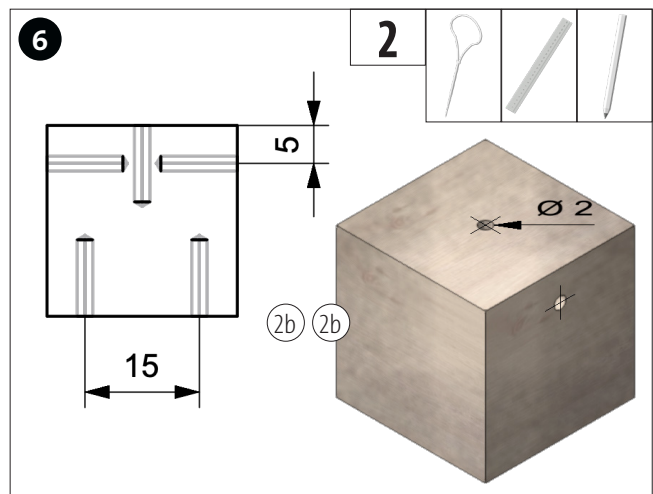
Collez les roues en bois (3 et 4) comme indiqué.



Visser avec précaution la vis à anneau (5) dans le cube en bois (1a).

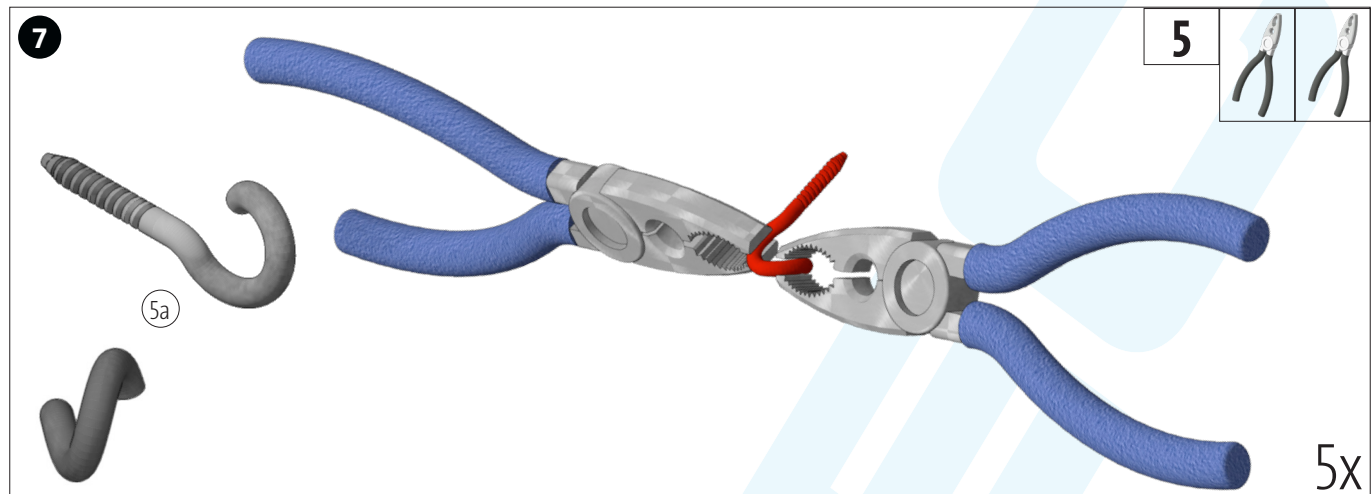


Vissez soigneusement les boulons à œil (5) dans le cube en bois (2a).

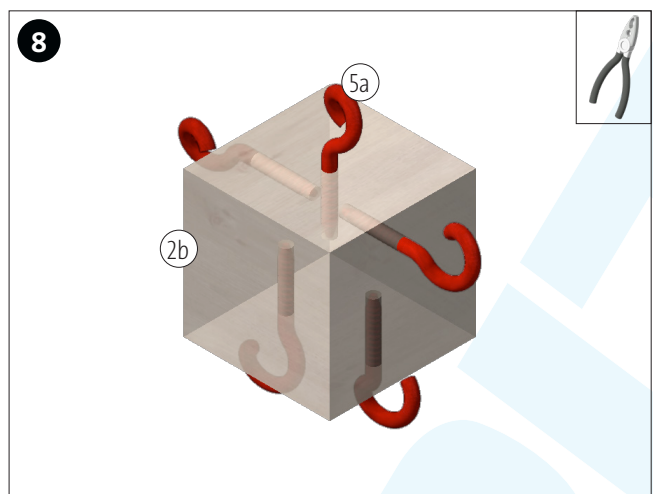


Percer le cube en bois (2) pour le corps, comme illustré, à l'aide de la mèche à main.

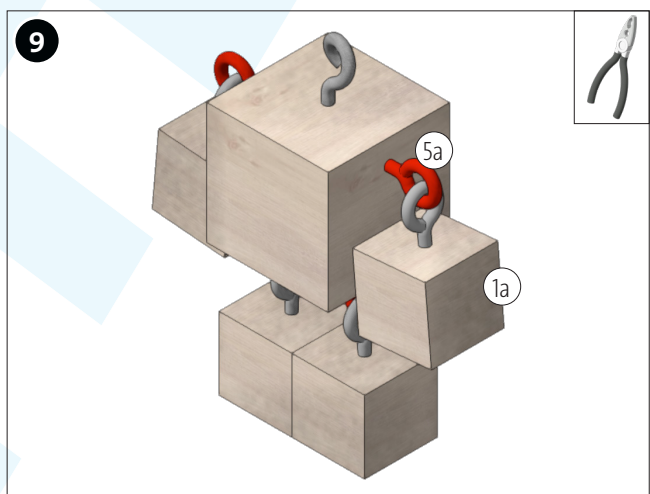
REMARQUE: Percer dans le sens des fibres, sinon le cube en bois se casse!



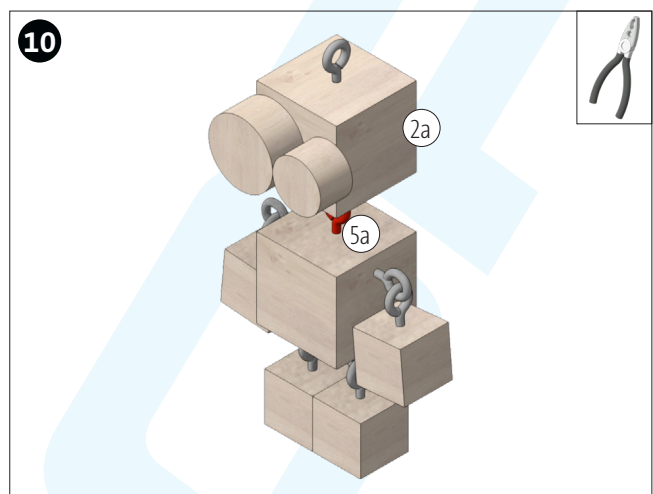
Déplier l'anneau de levage (5) vers l'arrière.



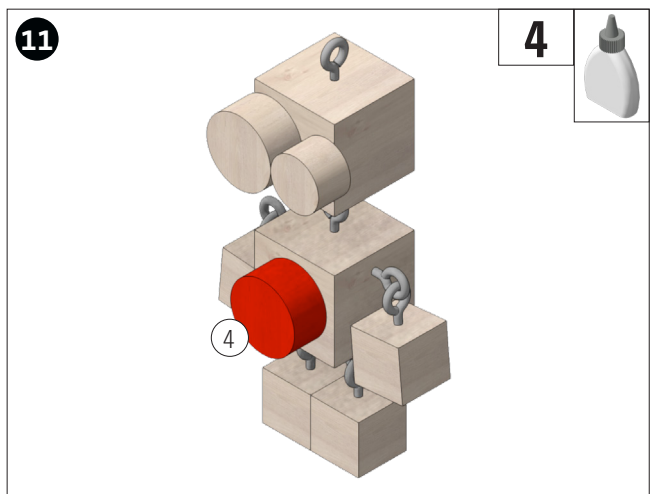
Vissez les boulons à œil tordu (5a) dans le cube en bois (2b).



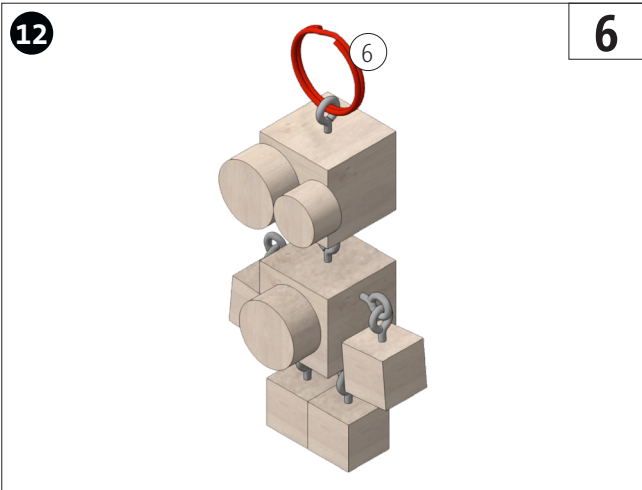
Accrochez les cubes en bois (1a) dans les boulons à anneau pliés (5a) puis pliez les boulons à anneau.



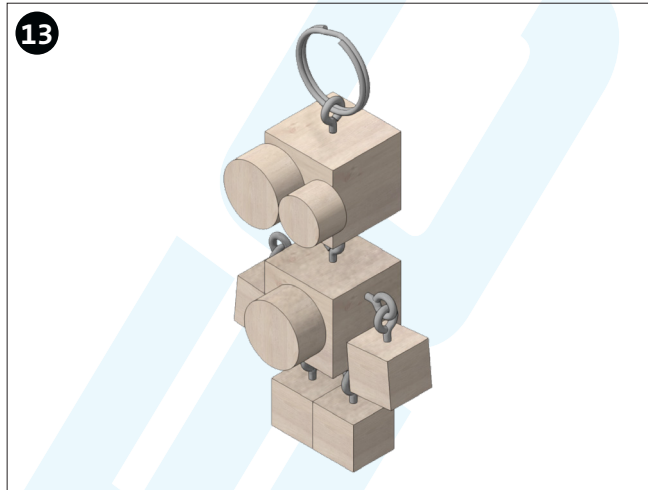
Accrochez le cube en bois (2a) dans le boulon à anneau tordu (5a) puis pliez le boulon à anneau.



Collez la roue en bois (4) au centre comme indiqué.



Visser le porte-clés (6).



FINI!