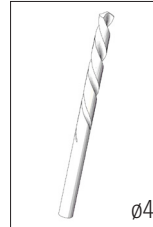


329.555

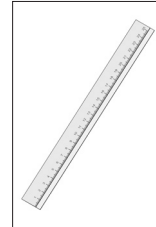
# Vorstecher



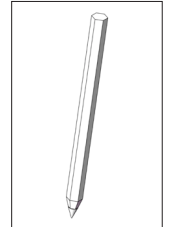
## Benötigtes Werkzeug:



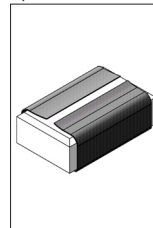
Spiralbohrer



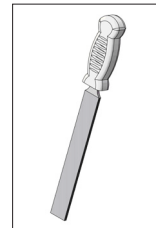
Lineal



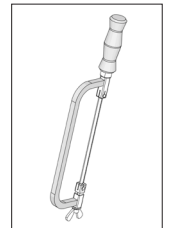
Bleistift



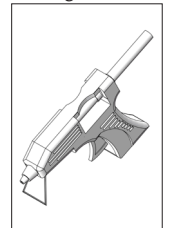
Schleifpapier



Feile



Puksäge

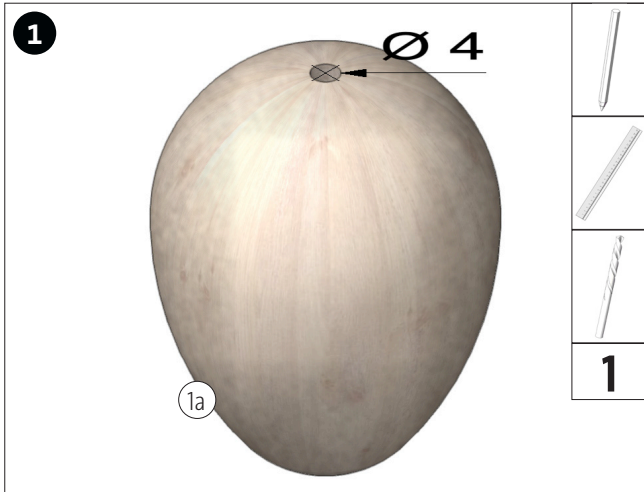


Heißkleber

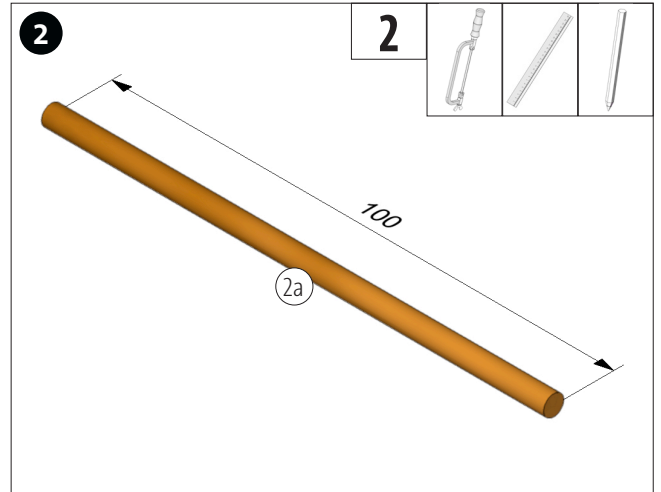
### Hinweis

Bei den OPITEC Werkpackungen handelt es sich nach Fertigstellung nicht um Artikel mit Spielzeugcharakter allgemein handelsüblicher Art, sondern um Lehr- und Lernmittel als Unterstützung der pädagogischen Arbeit. Dieser Bausatz darf von Kindern und Jugendlichen nur unter Anleitung und Aufsicht von sachkundigen Erwachsenen gebaut und betrieben werden. Für Kinder unter 36 Monaten nicht geeignet. Erstickungsgefahr!

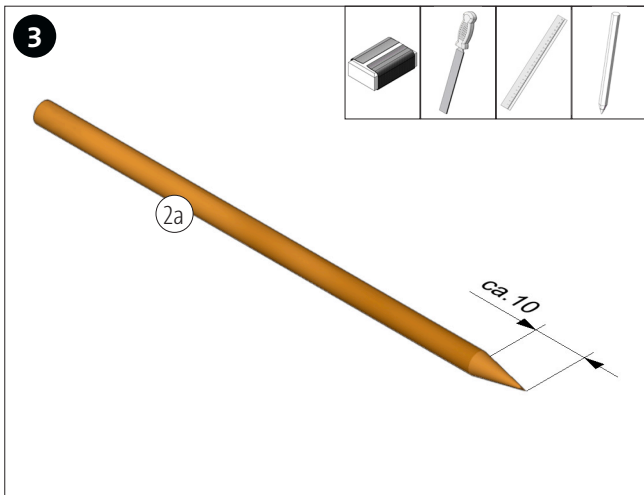
Stückliste	Stückzahl	Maße (mm)	Bezeichnung	Teile-Nr.
Holzei	1	60x40	Griff	1
Schweißdraht	1	ø4x200	Spitze	2



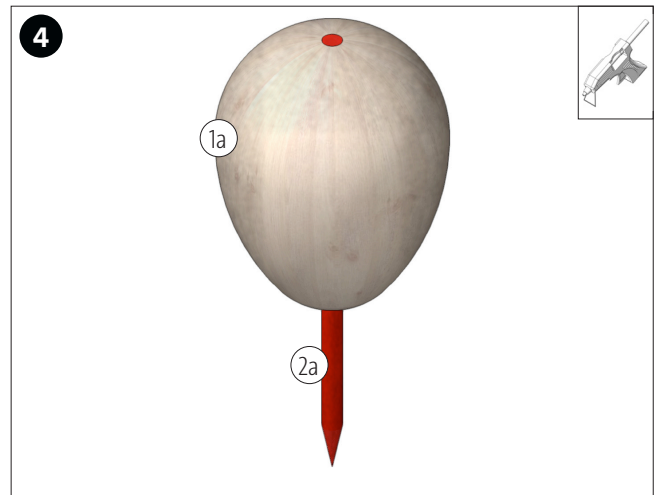
Das Holzei (1) durchbohren.



Den Schweißdraht (2) ablängen.



Den Schweißdraht (2a), wie abgebildet, anspitzen.



Schweißdraht (2a) in das Holzei (1a) einkleben.



FERTIG!