

	<b>Object:</b> Greifling Kugelscheibe
	<b>Museum:</b> Haus Kükelhaus Nöthenstraße 29b 59494 Soest 02921/33302 post@hugo-kuekelhaus.de
	<b>Collection:</b> Kinderspielzeuge
	<b>Inventory number:</b> 2022/7

## Description

Der Greifling Kugelscheibe ist eine gedrechselte Scheibe aus Holz, in deren Mitte eine bewegliche Kugel eingelassen wurde.

Die Kugelscheibe gehörte zu den 7 ersten Entwürfen für das von Hugo Kükelhaus entwickelte Greifspielzeugprogramm 'Spielzeug Allbedeut' und wurde am 11.12.1939 vom Deutschen Patenamnt unter Gebrauchsmusterschutz gestellt.

"greifen, tasten, hören, erfahren - hugo kükelhaus hat 1939 die gattung der greiflinge als spielzeug für kleinkinder erfunden und diese zunächst "allbedeut" genannt. das sensomotorische holzspielzeug fördert sinne, motorik und fantasie im frühkindlichen stadium. der gestalter, architekt und tischler hat sich dabei vom pädagogischen ansatz friedrich fröbels, dem begründer des kindergartens, inspirieren lassen. die proportionen, die ausgearbeiteten details, das material holz und dessen oberfläche sind wohldurchdacht und werden abgegriffen und bespielt immer schöner. die gestaltungsgrundlage von kükelhaus war der gedanke: 'schwache reize wirken auslösend - mäßige reize entwickeln - starke reize hemmen - überstarke reize zerstören.'" (Text: bauhaus-archiv, Berlin)

## Basic data

Material/Technique:	Verschiedene Obsthölzer
Measurements:	Durchmesser 110 x H 30 mm

## Events

Created	When	1940
	Who	
	Where	Silesia

Form designed	When	1939
	Who	Hugo Kükelhaus (1900-1984)
	Where	Caputh, Brandenburg

## Keywords

- Craft
- Schlesische Drechslerwerkstätten
- Toddler
- Toy
- Wood
- toy

## Literature

- Münch, Jürgen (1995): Hugo Kükelhaus und das Spielzeug Allbedeut. Soest