

	<p>Objekt: Nullenzirkel der VEB Kombinat Polytechnik und Präzisionsgeräte</p> <p>Museum: Deutsches Bergbau-Museum Bochum – Leibniz-Forschungsmuseum für Georessourcen Am Bergbaumuseum 28 44791 Bochum +49 234 5877 -154 montan.dok@bergbaumuseum.de</p> <p>Sammlung: Museale Sammlungen</p> <p>Inventarnummer: 037000309001</p>
--	--

Beschreibung

Der Nullenzirkel besteht aus silberfarbenem Metall. Die Zirkelspitze ist nach oben und unten beweglich. Der zweite Schenkel ist an einer Feder befestigt und lässt sich durch das Drehen einer Schraube auf einen Abstand zu Spitze von 15 mm bringen. Durch eine weitere Schraube lässt sich die Spitze fixieren. Hier kann man eine Bleistiftspitze oder eine pinzettenartige Spitze, die sich durch eine weitere Schraube öffnen und schließen lässt, einspannen. Im oberen Bereich ist das Logo des Herstellers eingraviert.

Zugehörig ist ein Kunststoffkasten. Der untere Teil ist cremefarben. Der Deckel ist durchsichtig und braun getönt. Es liegt ein kleiner Infozettel bei.

Grunddaten

Material/Technik:	Metall, Graphit-Ton *
Maße:	Höhe: 19 mm; Breite: 65 mm; Länge: 143 mm; Gewicht: 80 g

Ereignisse

Hergestellt	wann	
	wer	VEB Kombinat Polytechnik und Präzisionsgeräte (Karl-Marx-Stadt)
	wo	Chemnitz

[Person-
Körperschaft-
Bezug]

wann

wer

SAG Wismut

wo

Schlagworte

- Geodäsie
- Markscheide
- Vermessung
- Zeichengerät
- Zirkel (Instrument)