

	<p>Objekt: Nivellier V. der Firma Carl Zeiss</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: 030150333001</p>
--	--

Beschreibung

Das Nivelliergerät besteht aus Metall mit einem weißlackierten Fernrohr und brüniertem Unterbau. Rechts am Fernrohr ist eine Schraube zur Fokussierung angebracht, links eine Röhrenlibelle. An der Stehachse finden sich Vorrichtungen zur Arretierung und Feineinstellung. Der Dreifuß ist mit Stellschrauben und einer Dosenlibelle ausgestattet. Die Bodenplatte verfügt zentral über ein Loch mit Gewinde.

Technische Daten:

Vergrößerung: 30-fach

Libelle: 20".

Das Nivellier V mit der Seriennummer 8687 stammt aus der ersten Bauserie dieses Typs V und ist 1918-1919 gebaut worden.

Grunddaten

Material/Technik:

Metall, Glas *

Maße:

Höhe: 125 mm; Breite: 100 mm; Länge: 232 mm; Gewicht: 1640 g

Ereignisse

Hergestellt	wann	1918-1919
	wer	Carl Zeiss (Jena)
	wo	Jena
[Zeitbezug]	wann	1925-1950

wer

wo

Schlagworte

- Markscheide
- Nivellier
- Vermessung