

	<p>Objekt: Reiterbussole in Kastenform der Firma Otto Fennel Söhne</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: 030150128001</p>
--	--

Beschreibung

Die Reiterbussole besteht aus brüniertem Messing, mit Ausnahme der blanken Schrauben. Der Kompass hat eine rechteckige Form, das innere ist versilbert und ein N für den Norden ist in schwarz markiert. An der Seite ist eine Schraube zum festklemmen der Kompassnadel. An den Enden aufgesetzt sind Ableselupen mit Prismen. Das Instrument sitzt auf einer Platte mit zwei gabelförmigen Füßen, mit denen es auf einen Theodoliten aufgesetzt werden kann. Die Enden sind in eine Plexiglasplatte eingelassen.

Grunddaten

Material/Technik: Messing, Glas *

Maße: Höhe: 165 mm; Breite: 152 mm; Länge: 157 mm; Gewicht: 1040 g

Ereignisse

Hergestellt	wann	1890-1910
	wer	Otto Fennel Söhne (Kassel)
	wo	Kassel
[Geographischer Bezug]	wann	
	wer	
	wo	Oberhausen

[Person-
Körperschaft-
Bezug]

wann

wer

Gutehoffnungshütte (GHH) (Oberhausen, Rheinland)

wo

Schlagworte

- Geodäsie
- Kompass
- Markscheide
- Messgerät
- Vermessung