

	<p>Objekt: Hängekompass aus Messing der Firma Otto Fennel</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: 030150334001</p>
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Beschreibung

Der Hängekompass besteht aus einem Hängebügel mit eckigen, angeschraubten Haken, sowie der Halterung für die axial aufgehängte Kompassbüchse. Im Kompassring mit seitlicher Arretierungsschraube befindet sich die Kompassbüchse. Dem Kompass fehlt die Nadel und das Glas. Um den Rand herum läuft eine 360°-Skala. Die Himmelsrichtungen sind ausgeschrieben und Ost und West vertauscht. Unter NORD ist die Gravur des Herstellers. Über NORD ist eine weitere Gradskala von 0 bis 20 in beide Richtungen. Die Nadelarretierung in Form einer großen Schraube befindet sich auf der Unterseite der Büchse.

Grunddaten

Material/Technik:	Messing *
Maße:	Höhe: 195 mm; Breite: 272 mm; Länge: 28 mm; Gewicht: 820 g

Ereignisse

Hergestellt	wann	1851-1886
	wer	Otto Fennel (Kassel)
	wo	Kassel
[Zeitbezug]	wann	1700-1990er Jahre
	wer	
	wo	

[Person-
Körperschaft-
Bezug]

wann

wer

Rheinpreußen-Aktiengesellschaft für Bergbau und Chemie
(Homburg, Niederrhein)

wo

Schlagworte

- Geologenkompass
- Hängekompass
- Kompass
- Markscheide
- Messgerät
- Vermessung