

| | |
|--|---|
| | <p>Objekt: Geologen-Kompass aus Messing</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: 037001497001</p> |
|--|---|

Beschreibung

Es handelt sich um einen Kompass in einem runden Gehäuse aus Messing, das mit einem Deckel verschlossen wird. Seitlich angebracht ist eine Feststellvorrichtung. Ebenfalls seitlich angebracht ist ein Dioptervorrichtung, die aus zwei klappbaren Visieren besteht. Die innere Gradteilung in Vierteln zu je 80 Grad, die äußere links umlaufend von 0 bis 360 Grad. An einem der Visiere ein Rest eines vormals eingespannten Fadens erkennbar. Die Kompassnadel an einer Seite mit einer roten Markierung versehen. Auf der Unterseite ein Gewinde zur Befestigung auf einem Stativ.

Grunddaten

| | |
|-------------------|---|
| Material/Technik: | Messing, Metall * |
| Maße: | Höhe: 15 mm; Breite: 125 mm; Länge: 105 mm; Gewicht: 600 g (Mit ausgeklapptem Diopfer: H 115) |

Ereignisse

| | | |
|-------------|------|--|
| Hergestellt | wann | 1914 |
| | wer | W F Stanley and Company Limited London |
| | wo | London |
| Hergestellt | wann | 1914 |
| | wer | Elliott Brothers London |
| | wo | London |

[Geographischer wann
Bezug]

wer

wo Großbritannien

Schlagworte

- Geodäsie
- Geologenkompass
- Kompass
- Vermessung