

| | |
|--|--|
| | <p>Objekt: Lotschnur 20 Meter Kupferkabel auf Holzspule</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: 030012541001</p> |
|--|--|

Beschreibung

Die Lotschnur besteht aus 20m unmagnetischem Metalldraht auf einer Holzspule. Das Band ist ein angelaufenes, dunkles Kupferkabel mit einer Schnur am Ende. Die geraden Meterzahlen werden mit einer Plakette und der jeweiligen eingravierten Zahl markiert. Die ungeraden Meter werden durch Wirbel, auf denen die jeweilige Zahl eingraviert ist, markiert. Die Schnur ist durch den Gebrauch länger geworden. Aufgewickelt ist sie auf einer hölzernen Spule mit einer mittigen Durchlochung.

Grunddaten

| | |
|-------------------|--|
| Material/Technik: | Metall, Holz * |
| Maße: | Höhe: 48 mm; Durchmesser: 115 mm; Gewicht: 600 g (Durchmesser der Durchlochung 22 mm) |

Ereignisse

| | | |
|-------------|------|---------------------|
| Hergestellt | wann | 1900-2000 |
| | wer | |
| | wo | |
| [Zeitbezug] | wann | 19.-20. Jahrhundert |
| | wer | |
| | wo | |

Schlagworte

- Geodäsie
- Markscheide
- Massband
- Messgerät
- Vermessung