

|  |   |
|--|---|
|  | <p>Object:           Stahlkappe und<br/>                      Treibzapfengelenk der GHH-<br/>                      Stahlkappe mit Kappschuh</p> <p>Museum:           Deutsches Bergbau-Museum<br/>                      Bochum – Leibniz-<br/>                      Forschungsmuseum für<br/>                      Georessourcen<br/>                      Am Bergbaumuseum 28<br/>                      44791 Bochum<br/>                      +49 234 5877 -154<br/>                      montan.dok@bergbaumuseum.de</p> <p>Collection:        Museale Sammlungen</p> <p>Inventory<br/>number:            030170904001</p> |
|--|---|

## Description

Stahlkappe in Kastenform mit Zapfengelenk, an jeder Seite sind zwei H-förmige Flacheisen angeschweißt.

## Basic data

|                     |  |
|---------------------|--|
| Material/Technique: | Metall, Stahl, Eisen *   |
| Measurements:       | Höhe: 130 mm; Breite: 80 mm; Länge: 295 mm; Gewicht: 31 kg (Gewicht der Kappe. Gewicht des Kappschuhs: 6 kg. Maße der Kappe: 800 x 100 x 1250 mm.) |

## Events

|         |       |  |
|---------|-------|--|
| Created | When  | 1962   |
|         | Who   | Gutehoffnungshütte (GHH) (Oberhausen, Rheinland) |
|         | Where | Oberhausen                                       |

## Keywords

- Gebirgsdruck
- Grubenausbau
- Kappschuh
- Stahlkappe

- Strebausbau
- Zapfengelenkkappe