

| | |
|--|---|
| | <p>Objekt: Gelenkverbindung für eisernen Grubenausbau</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: 030170713001</p> |
|--|---|

Beschreibung

Gelenkverbindung für eisernen Grubenausbau. Grün (zuvor grau) gestrichen, zweiteilig. An der Kopfseite halbkreisförmig ausgehöhlt, mit je zwei kreisrunden Ansätzen, die scharnierartig ineinandergreifen. Die gegenüberliegenden Seiten sind zur Aufnahme einer Kappe gegabelt und die Gabeln kreisrund durchbohrt.

Grunddaten

| | |
|-------------------|--|
| Material/Technik: | Metall, Eisen * |
| Maße: | Höhe: 110 mm; Breite: 230 mm; Länge: 110 mm; Gewicht: 5,5 kg (Gewicht laut Karteikarte.) |

Ereignisse

| | | |
|--------------------|------|---|
| Hergestellt | wann | 1949 |
| | wer | Firma W. Reppel, Schweiß- und Röhrenwerk (Dortmund-Hafen) |
| | wo | Dortmund |
| Geistige Schöpfung | wann | |
| | wer | Ingenieur W. Reppel |
| | wo | |

Schlagworte

- Felixverbindung
- Firstenbau
- Gebirgsdruck
- Gelenkausbau
- Grubenausbau
- Strebausbau
- Streckenausbau