Objekt: Schrämmeißel mit HM-Platte für

Kettenschrammaschinen

Museum: Deutsches Bergbau-Museum

Bochum – Leibniz-Forschungsmuseum für

Georessourcen

Am Bergbaumuseum 28

44791 Bochum +49 234 5877 -154

montan.dok@bergbaumuseum.de

Sammlung: Museale Sammlungen

Inventarnummer: 031201208001

## Beschreibung

Langer, rechteckiger Schaft, auf einer Flachseite eingeschlagene Zahl und der eingegossene Herstellername, Schneide mit Hartmetalleinsatz (Platte).

Hartmetall-Meißel wurden von der Wallram Hartmetall GmbH in Essen für den Besatz von Kettenschrämmaschinen hergestellt.

## Grunddaten

Material/Technik: \* gegossen, gesintert, gelötet

Maße: Höhe: 110 mm; Breite: 35 mm; Länge: 12

mm; Gewicht: 272 g

## Ereignisse

Hergestellt wann 1953

wer Wallram Hartmetall GmbH (Essen)

wo Essen

## **Schlagworte**

- Gewinnung
- Hartmetall
- Kettenschrämmaschine
- Schrämmaschine

• Spezialstahl