

	<p>Objekt: Hartmetall- Plättchenschrämeißel</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: 031201199001</p>
--	---

Beschreibung

Rechteckig, leicht nach vorn gebogen, Schneide (Plättchen) leicht schräg zum Schaft orientiert. Auf der einen Flachseite Hersteller Schriftzug eingeschlagen und gleicher Schriftzug in grün-weißem Feld aufgedruckt sowie eingeschlagene Zeichen. Auf der anderen Flachseite ein weiterer gravierter Schriftzug. Schaft besetzt mit einer Schneide (aufgelötetem Plättchen) aus Spezialstahl (scharfe Trennlinie zum Schaft).

Widia-Meißel wurden von der Fried.-Krupp-Widia-Fabrik in Essen für verschiedene Bergbauzulieferer hergestellt. Der Meißel diente zum Schrämen mit Eickhoff Kettenschrämmaschinen

Grunddaten

Material/Technik:

* gegossen, gesintert, gelötet

Maße:

Höhe: 100 mm; Breite: 27 mm; Länge: 12 mm; Gewicht: 229 g

Ereignisse

Hergestellt	wann	1955
	wer	Fried.-Krupp-Widia-Fabrik [Essen]
	wo	Essen
[Person- Körperschaft- Bezug]	wann	

wer

Gebr. Eickhoff, Maschinenfabrik und Eisengießerei (Bochum)

wo

Schlagworte

- Gewinnung
- Hartmetall
- Kettenschrämmaschine
- Schrämmaschine
- Spezialstahl