

	<p>Objekt: Schrämmeißel mit HM-Stift für Stangenschrämmaschinen</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: 031201210001</p>
--	---

Beschreibung

Gedrehter konischer Zapfen mit abgeflachter Schrämmpicke mit Hartmetalleinsatz, vor dem Hartmetall eine eingeschlagene Zahl.

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

Grunddaten

Material/Technik:

* gedreht, gesintert, gelötet

Maße:

Höhe: 65 mm; Breite: 25 mm; Länge: 25 mm; Gewicht: 154 g

Ereignisse

Hergestellt	wann	1953
	wer	Wallram Hartmetall GmbH (Essen)
	wo	Essen

Schlagworte

- Gewinnung
- Hartmetall
- Schrämmaschine
- Spezialstahl

- Stangenschrämmaschine