

	<p>Objekt: Vereinfachter Schrägmeißel mit HM-Platte für Kettenschrammaschinen</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: 031201209001</p>
--	--

## Beschreibung

Langer, rechteckiger Schaft, auf einer Flachseite eingeschlagene Zahl, auf der anderen Flachseite der eingeschlagene 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: 100 mm; Breite: 25 mm; Länge: 12 mm; Gewicht: 240 g

## Ereignisse

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

## Schlagworte

- Gewinnung
- Hartmetall
- Kettenschrämmaschine

- Schrämmaschine
- Spezialstahl