

	<p>Object: Blattfedernkappe</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>Collection: Museale Sammlungen</p> <p>Inventory number: 030170362001</p>
--	---

## Description

Blattfedernkappe für Strebausbau aus fünf ungleich langen Blattfedern bestehend, die durch vier angeschraubte Klauen zusammengehalten werden. Die obere Blattfeder an beiden Enden zunächst nach unten und dann nach oben gebogen, die unterste Blattfeder zunächst nach oben und dann nach unten gebogen, so dass die Biegungen gegeneinander liegen. Die obere und die untere Blattfeder haben an einem Ende drei kleine runde Durchbohrungen.

## Basic data

Material/Technique:	Metall, Stahl, Eisen *
Measurements:	Gewicht: 29,7 kg (Gewicht laut Karteikarte.)

## Events

Created	When	1948
	Who	Press- und Stanzwerk Heinrich Kläsener (Gladbeck)
	Where	Gladbeck
Intellectual creation	When	
	Who	Dr. von Hippel
	Where	

## Keywords

- Federstahlkappe

- Gebirgsdruck
- Grubenausbau
- Hoppel
- Kappe (Mütze)
- Strebausbau