

	<p>Objekt: Kappschuh</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: 030170358001</p>
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Beschreibung

Kappschuh für Streckenausbau Eisen auf Eisen. Zwei rechtwinklige Dreieckeisen mit verlängerten Katheten, letztere zunächst nach oben und dann nach unten gebogen. Die beiden Eisen werden so gegeneinander gestellt, dass die Katheten Klauen bilden. Die Verbindung erfolgt durch zwei Schrauben. Das Objekt wurde gelb lackiert. Die dazugehörigen Ausbauprofile (Altschienen) wurden auf den Kappschuh montiert.

## Grunddaten

Material/Technik:	Metall, Eisen *
Maße:	Höhe: 270 mm; Breite: 320 mm; Länge: 130 mm; Gewicht: 4,57 kg (Gewicht laut Karteikarte.)

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1934
	wer	Hüser & Weber - Kleineisenwaren für Bergbau und Hüttenbetrieb (Sprockhövel-Niederstüter)
	wo	Sprockhövel

## Schlagworte

- Eisen
- Eisenträger
- Gebirgsdruck

- Grubenausbau
- Kappschuh
- Profil
- Strebausbau
- Streckenausbau