

	<p>Objekt: Kniegelenkschuh für den Streckenausbau</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: 030170479001</p>
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Beschreibung

Schmiedeeiserne Platte, rot lackiert und U-förmig gebogen, die Schenkel so ausgeschnitten, dass sie an den vier Ecken aufstehen. Die beiden vorderen Ecken sind kürzer, die hinteren länger. Die Fläche ist mit zwei querlaufenden Schlitzern versehen, wodurch zwei Laschen gezogen sind. Dazwischen ist ein Ausbauprofil (Altschiene) montiert.

## Grunddaten

Material/Technik:	Metall *
Maße:	Höhe: 255 mm; Breite: 160 mm; Länge: 210 mm

## Ereignisse

Hergestellt	wann	
	wer	Firma Alfred Thiemann GmbH (Dortmund)
	wo	Dortmund

## Schlagworte

- Grubenausbau
- Kniegelenkschuh
- Streckenausbau