

	<p>Objekt: Kreisbogenschild mit zwei Stempeln und Zwickelkappe von Klöckner Ferromatik nach ungarischen Vorbild OBV</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: 030002527001</p>
--	--

Beschreibung

Zweistempelschild mit doppelwirkenden Einhubstempeln, Kreisbogenschild, ungeteilte Kufe mit Förderertragrahmen, Schreitwerk direkt an Förderer angeschlagen; oben Zwickelkappe.

Dieser Schild gehörte zu denen, die als erstes im Ruhrgebiet zum Schildausbau eingesetzt wurden. Hierzu hat die Firma Klöckner Ferromatik den in Ungarn von der Firma OBV entwickelten Schild ab 1969 in Lizenz nachgebaut. Der erste Einsatz dieser Schilder fand auf der Zeche Victor-Ickern im Flöz Matthias im Jahre 1970 statt.

Grunddaten

Material/Technik:	Gusseisen, Stahl *
Maße:	Höhe: 3000 mm; Breite: 1450 mm; Länge: 4000 mm (Höhenangabe ca.)

Ereignisse

Hergestellt	wann	1970-1975
	wer	Klöckner Ferromatik GmbH
	wo	Castrop-Rauxel
[Geographischer Bezug]	wann	
	wer	

	wo	Lünen
[Zeitbezug]	wann	1970-1980
	wer	
	wo	
[Person- Körperschaft- Bezug]	wann	
	wer	Westfalia Becorit Industrietechnik GmbH
	wo	

Schlagworte

- Ausbau
- Hydraulikstempel
- Schildausbau
- Schreitausbau
- Strebausbau