

	<p>Objekt:           Rechenschieber</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: 037001348001</p>
--	---

## Beschreibung

Der Rechenschieber besteht aus einem Holzkern, auf den auf vier Seiten auf weissen Kunststoff gedruckte schwarze und rote Skalen aufgeklebt bzw. geschraubt sind. Eine mittig angebrachte Meßskala ist herausziehbar bzw. verschiebbar. Ein Läufer aus transparentem Kunststoff lässt sich über die gesamte Länge des Gerätes verschieben. Auf der Rückseite befinden sich verschiedene Tabellen mit Maßeinheiten, Formeln und Meßgößen aufgedruckt. Der Rechenschieber wird in einer zugehörigen Box aus grünem und transparentem Kunststoff untergebracht, die an der Kopfseite aufklappbar ist.

## Grunddaten

Material/Technik:	Holz, Kunststoff, Metall * geklebt, geschraubt
Maße:	Höhe: 10 mm; Breite: 37 mm; Länge: 300 mm; Gewicht: 120 g (Abmessungen Box: L 305, B 50, H 20)

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1950-1970
	wer	Faber-Castell
	wo	Nürnberg
[Zeitbezug]	wann	1907-1972
	wer	
	wo	

[Person-  
Körperschaft-  
Bezug]

wann

wer Konrad Grebe (1907-1972)

wo

## Schlagworte

- Geodäsie
- Rechenschieber