

	<p>Objekt: Fahrstock</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: 030001855003</p>
--	--

## Beschreibung

Abgeflachter Fachstock aus Holz, nach unten verjüngt, mit zwei 60 mm langen Messinglaschen rechts und links am Knauf, einer Eisentülle als Spitze und einem beidseitigem Metermaß. Im Abstand von 50 mm ist ein Messingnagel, alle 100 mm sind zwei Nägel eingeschlagen. Bei 45 cm befinden sich drei Nägel im Holz. Metalllaschen (6 cm) am Knauf, eine Metallhülse an der Spitze.

## Grunddaten

Material/Technik:

Holz, Messing, Eisen \*

Maße:

Höhe: 1000 mm; Durchmesser: 30 mm;  
Gewicht: 460 g (H = Länge des Objektes  
vom höchsten Punkt des Griffs bis zum  
Ende der Spitze; Durch = Durchmesser des  
Stocks)

## Schlagworte

- Fahrstock
- Steigerstock
- Vermessung
- Vermessungsgerät