

	<p>Object: Kippregel aus Messing</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>Collection: Museale Sammlungen</p> <p>Inventory number: 030015076001</p>
--	--

Description

Die Kippregel besteht aus blankem Messing. Das Lineal ist versilbert. Zum Fernrohr gehört eine Linsenabdeckung. Auf der Oberseite ist eine Röhrenlibelle angebracht. Seitlich ist ein offener Vertikalkreis mit viermal 90°-Teilung samt Nonienablesung. Der Kreis ist mit Fein- und Feststellschraube ausgestattet. Das Instrument ist über eine Rundsäule auf einem Lineal befestigt. Am hinteren Ende des Lineals ist eine Dosenlibelle. Die Rundsäule ist innen hohl und unten offen.

Technische Daten:

Vergrößerung: 19-fach.

Empfindlichkeit der Libelle: 150 cc.

Teilung Höhenkreis: 4 x 90°.

Direktablesung Höhenkreis: 1'.

Basic data

Material/Technique:

Messing, Metall, Glas *

Measurements:

Höhe: 220 mm; Breite: 130 mm; Länge: 300 mm; Gewicht: 2820 g

Events

Created	When	1800-1865
	Who	
	Where	

[Relation to
time]

When 1800-1890s

Who

Where

Keywords

- Geodesy
- Kippregel
- Markscheide
- Refracting telescope
- Ruler
- Surveying