

	<p>Objekt: Unirad Geigerzähler für Hauer</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: 037000553001</p>
--	--

Beschreibung

Hammerschlaglackiertes Metallgehäuse mit Messanzeige, Drehschalter und schraubbarer Batteriefachdeckel auf der Oberseite des Deckels, Textilgurt mit zwei Karabinerhaken am Deckel befestigt. An der rechten Seite zwei Buchsen zum Anschluss eines Kopfhörers und Anschluss mit Kunststoffleitung mit Metallsonde am Ende. Schalter mit beschrifteter Metallplatte unterlegt. Das Gehäuse besitzt an der rechten Seite und an der Vorderseite jeweils einen roten Punkt.

Eigenentwicklung des Wissenschaftlich Technischen Zentrums (WTZ) der SDAG Wismut. Der Buchstabe "H" in der Bezeichnung weist das Gerät als eine für Hauer vorgesehene Ausrüstung aus.

Grunddaten

Material/Technik:

Maße:

Höhe: 160 mm; Breite: 195 mm; Länge: 83 mm (Die Kunststoffleitung hat eine Länge von 2 m, die Sonde ist 21 cm lang und hat einen Dm von 18 mm)

Ereignisse

Hergestellt wann
wer SDAG Wismut WTZ
wo

[Geographischer wann
Bezug]

wer

wo

Deutsche Demokratische Republik (DDR)

[Person-
Körperschaft-
Bezug]

wann

wer

SAG Wismut

wo

Schlagworte

- Radioaktivität
- Uranbergbau