

	<p>Object: Taschenuhr mit Porträt von Alfred Krupp</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: 030007722032</p>
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Description

Rundes Gehäuse mit gewölbtem Vorder- und Rückdeckel, geriffeltem Rand und durch einen Druckknopf am Rand zu Öffnen. Vorder- und Rückdeckel mit matter Grundfläche, glänzendem Rand und reliefartiger Verzierung. Im Inneren befindet sich eine einglassene Uhr, die mithilfe von einem Scharnier auf Position 6 nach vorne heraus geklappt werden kann. Die Uhr selbst besitzt ein silberfarbenes Gehäuse mit geriffelter und herausziehbarer Krone zwischen den Position 1 und 2. Das Uhrenglas ist in einem Deckel mit Lünette eingelassen. Unter dem Uhrenglas liegt ein silberfarbenes Zifferblatt mit silberfarbenen Indexen, Stunden-, Minuten- und Sekundenzeigern und Angaben auf den Positionen 12 und 6. Das Uhrwerk wird durch einen Rückdeckel geschützt.

Das Stellen der Zeiger erfolgt über die gezogene Krone.

Das Gehäuse der Taschenuhr zeigt auf der Vorderseite das Porträt von Alfred Krupp und auf der Rückseite das Logo (drei Ringe) der Firma Krupp.

Basic data

Material/Technique:	U.a. Glas, verschiedene Metalle und Metallegierungen *
Measurements:	Höhe: 14 mm; Durchmesser: 35 mm (Länge mit Bügel gemessen)

Events

Created	When	
	Who	
	Where	Switzerland
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Essen
[Relation to time]	When	1812-1887
	Who	
	Where	
[Relation to person or institution]	When	
	Who	Alfred Krupp (1812-1887)
	Where	

Keywords

- Art
- Chronometry
- Clock
- Eisenindustrie
- Ferrous metallurgy
- Measuring instrument
- Pocket watch