

	<p>Object: Bürettenklemme, doppelt</p> <p>Museum: Werra-Kalibergbau-Museum Dickestrasse 1 36266 Heringen 06624919413 info@kalimuseum.de</p> <p>Collection: Metallobjekte</p> <p>Inventory number: 00835</p>
--	---

Description

Mit dieser Spezialhalter können zwei Glasbüretten (skalierte Glasröhre mit Auslasshahn) an einem Stativ befestigt werden. Die gusseiserne Klemme wird mit der zentralen Hakenmuffe am Stativstab fixiert, die vier gegabelten Halterenden sowie die beidseitig paarweise angebrachten Spannarme sind mit konkav geformten Gummirollen bestückt. Dadurch sind die Glasröhren an jeweils zwei Punkten beidseitig fixiert und können im Versuchsaufbau sicher positioniert werden. Die Firma Specco aus Frankfurt a.M. meldete 1957 den Gebrauchsmusterschutz für diesen Halter an, die eingepprägten Buchstaben DBGGM weisen auf diese Tatsache hin.

Basic data

Material/Technique:	Gusseisen, Federstahl, Stahl, Gummi, Lack / gegossen, lackiert, montiert
Measurements:	Länge: 22,2 cm, Höhe: 7 cm, Breite: 11,2 cm, Gewicht: 492 g

Events

Form designed	When	January 30, 1957
	Who	SPECCO Speck & Co.
	Where	Frankfurt am Main

Keywords

- Halterung
- Klemmvorrichtung
- Laboratory

- Laborzubehör
- Retort stand
- Versuchsaufbau