

	<p>Tárgyak: Doppelmuffe</p> <p>Intézmény: Werra-Kalibergbau-Museum Dickestrasse 1 36266 Heringen 06624919413 info@kalimuseum.de</p> <p>Gyűjtemények: Metallobjekte</p> <p>Leltári szám: 00833</p>
--	---

## Leírás

Mit Doppelmuffen (auch Kreuz- oder Stativklemmen) können zwei Rundstangen miteinander verbunden werden. In Verbindung mit Stativen und Stäben sind sie die wichtigsten Bauteile für Versuchsaufbauten in chemischen Laboratorien. Diese schwarz lackierten Doppelmuffe bestehen aus Gusseisen und sind mit je zwei gepressten Lappenschrauben aus vernickeltem Stahl bzw. Messing (1x) versehen. Sie sind für Stabdurchmesser von max. 15 Millimetern ausgelegt und können die Stangen rechtwinklig miteinander verbinden.

## Alapadatok

Anyag/ Technika:	Eisen, Bronze, Lack / gegossen, geschmiedet, lackiert
Méreték:	Länge: 12,5 cm, Höhe: 4,0 cm, Breite: 4,0 cm, Gewicht: 180 g

## Események

Készítés	mikor	1930-1950-es évek
	ki	
	hol	

## Kulcsszavak

- Laborstativ
- Laborzubehör
- Verbinder
- Verbindung
- Versuchsaufbau

- kötőelem
- laboratórium