

	<p>Objekt: Messschieber mit Zahnstangenmessuhr</p> <p>Museum: Museum des Heimatvereins Hörde Hörder Burgstraße 18 44263 Dortmund 0157 389 633 12 johan.bruecher@t-online.de</p> <p>Sammlung: Stahl</p> <p>Inventarnummer: 2023.2089</p>
--	---

Beschreibung

Messschieber mit Rundskala. Der Zeiger der Skala wird durch eine feine, verdeckte Zahnstange angetrieben. Mit dem Messschieber lässt sich ein Aussenmaß messen. Durch Abzug der Breite der Messschenkel lassen sich auch Innenmaße wie Bohrungsdurchmesser messen. Mit dem Stab lassen sich auch Tiefen messen

Grunddaten

Material/Technik:

Stahl : Messing

Maße:

H 23,5 cm; B 12,5 cm

Schlagworte

- Dreherei
- Messschieber
- Messwerkzeug
- Stahlverarbeitung