

	<p>Objekt: Einfacher Holzrechenschieber</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: 2023.2073</p>
--	--

Beschreibung

Rechenschieber mit deutlichen Gebrauchsspuren. Bis es elektronische Rechenmaschinen gab, wurden damit die Grundrechenarten gerechnet. Das Prinzip eines Rechenschiebers besteht in der grafischen Addition oder Subtraktion von Strecken, die sich als logarithmische Skalen auf dem festen und dem beweglichen Teil des Rechenschiebers befinden.

Grunddaten

Material/Technik:

Holz

Maße:

Länge 30 cm; H 3 cm

Schlagworte

- Rechenschieber