

	<p>Objekt: Haarwinkel</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: 2023.2085</p>
--	--

Beschreibung

Ein Haarwinkel wird eingesetzt um die Winkligkeit und Ebenheit von Werkstücken zu prüfen. Man prüft im Lichtspaltverfahren. Im Gegenlicht ist am Lichtspalt zu erkennen, ob die Fläche gerade, eben und winklig ist.

Grunddaten

Material/Technik: Stahl
Maße: H 7 cm; B 10 cm

Schlagworte

- Haarlineal
- Messwerkzeug
- Prüfmittel