

	<p>Tárgyak: Transversalmaßstab nach Johannes Hommel</p> <p>Intézmény: Deutsches Bergbau-Museum Bochum – Leibniz-Forschungsmuseum für Georessourcen Am Bergbaumuseum 28 44791 Bochum +49 234 5877 -154 montan.dok@bergbaumuseum.de</p> <p>Gyűjtemények: Museale Sammlungen</p> <p>Leltári szám: 030150874001</p>
--	---

Leírás

Der Transversalmaßstab besteht aus einem rechteckigen Messingblech. Darauf eingraviert sind verschiedene Tabellen und schräge Linien. An den Enden sind die Maßstäbe auf der jeweiligen Seite beziffert. Außerdem ist auf einer Seite ein Logo in Form eines Dreiecks in einem Kreis eingraviert.

Der Transversalmaßstab von Humelius ist mit zehn der Grundlinie parallelen horizontalen Linien versehen; zehn Diagonalen (Transversalen) ermöglichen das Ablesen von Zehnteln der Maßeinheit und kleinere Bruchteile werden geschätzt.

Alapadatok

Anyag/ Technika:	Messing *
Méreték:	Höhe: 2 mm; Breite: 40 mm; Länge: 250 mm; Gewicht: 125 g

Események

Készítés	mikor	1920-1940
	ki	
	hol	
Koncepció megalkotása	mikor	
	ki	Johannes Hommel (1518-1565)
	hol	

Kulcsszavak

- Markscheide
- Maßstab (Messgerät)
- Transversalmaßstab
- Vermessung
- Zeichengerät
- geodézia