

	<p>Object: Bickeneisen, Werkzeugsatz Mühlsteinbearbeitung</p> <p>Museum: Börde-Museum Burg Ummendorf Meyendorffstraße 4 39365 Ummendorf (03 94 09) 522 boerde-museum@landkreis- boerde.de</p> <p>Collection: Alltagskultur, Haus-, Hof-, Feldwirtschaft und Handwerk</p> <p>Inventory number: BMBU_2020Olv040,1-11_Sta</p>
--	--

Description

Satz Meißel, sog. Bicken oder Picken, auf einer Halterung/Tragevorrichtung aus Stahl, zum Anhängen mit einer Öse ebenfalls aus Stahl gefertigt. Den unteren Abschluss bildet ein längliches, abgeschrägtes Sperrteil aus Stahl. Einige der Meißel sind mit vertieft eingebrachtem Firmennamen der Hersteller versehen. Ein Werkzeughersteller ist H. Schlüter & Co, Magdeburg-Neustadt.

Die Meißel besitzen mittig eine durchgehend gearbeitete Öffnung, die es ermöglicht, alle Bicken aufzunehmen. Die Meißel sind an den Enden spitz auslaufend; die zwei ebenfalls auf der Halterung befindlichen Kraus-/Stockhämmer sind durch die Quaderform erkennbar, mit den pyramidenförmigen Zahnreihen an den Stirnseiten des Werkzeugs.

Objekte sind Bestandteil der Werkzeuge zum Schärfen der Mühlsteine aus einem in drei Generationen betriebenen Müllerhandwerksbetrieb in Olvenstedt, der bis 1966 bestand. Es wurde 2020 zusammen mit einer größeren Anzahl weiterer Dinge aus dem ehemaligen Mühlenbetrieb als Schenkung in die Museumssammlung übernommen.

Basic data

Material/Technique:	Stahl
Measurements:	Länge: min. 25,5 cm, max. 25,5 cm

Events

Was used	When	Until 1966
----------	------	------------

	Who	
	Where	Alt Olvenstedt
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Magdeburg Börde

Keywords

- Aufbewahrung
- Mill
- Miller
- Mühlstein
- Oberflächenbearbeitung
- Tool