

	<p>Object: Drehstrommotor</p> <p>Museum: Museum Baruther Glashütte Hüttenweg 20 15837 Baruth/Mark 033704-9809-0 info@museumsdorf- glashuette.de</p> <p>Collection: Glaskultur</p> <p>Inventory number: 240003</p>
--	---

Description

Der Drehstrommotor (Schweißgerät) der VEM Elektronen und Maschinen GmbH Finsterwalde, Typ DE 12 - 50, Nr. 24522 war im Einsatz im Glaswerk Glashütte Baruth als Teil des VEB Glaswerk Großräschen. Der Drehstrommotor ist stark korrodiert. Seine Stromkabel sind porös. Am Ende eines Kabels findet sich eine Schraubzwinde, offenbar mit dem Zweck einen Pol zu erzeugen. Die Verwendung des Motors im Zusammenhang des Schweißens ist unklar. Ausgestellt wird das Objekt in der Sonderausstellung "Eingezäunt". Der zylindrische horizontal liegende Motorblock ist auf ein Fahrgestell mit vier massiven Metall-Radreifen montiert.

Basic data

Material/Technique: Metall, Kunststoff
Measurements: noch nachtragen

Events

[Relationship to location] When
Who
Where Glashütte

[Relationship to location] When
Who
Where Großräschen

[Relation to
time]

When 1940s

Who

Where

Keywords

- Engine
- Glass production
- Industriekultur
- Machine