

	<p>Object: Schnittmodell eines Elektro-Bohrhammers</p> <p>Museum: Deutsches Bergbau-Museum Bochum – Leibniz- Forschungsmuseum für Georessourcen Am Bergbaumuseum 28 44791 Bochum +49 234 5877 -154 montan.dok@bergbaumuseum.de</p> <p>Collection: Museale Sammlungen</p> <p>Inventory number: 030010089001</p>
--	--

Description

Schnittmodell eines Elektro-Bohrhammers mit langem Zylinder und beiderseits quadratischem Flanschanschluss. Der Bohrhämmer ist grau lackiert. Durch den Schnitt sind der Elektromotor (Allstrommotor), Getriebe, Kurbel, Schalter, Schlagkolben mit Feder und das Umsetzgetriebe freigelegt. Doppelhandgriff aus Kunststoff, dazwischen ein kastenförmiges Oberteil in dem das Fabrikzeichen, "Bosch" und "Germany Importe d'Allemagne" eingeschlagen sind. Die Typenbezeichnung ist teilweise weggeschnitten. Die Schrauben zur Wandbefestigung (Ausstellung) sind nicht entfernt worden.

Basic data

Material/Technique:	Metall, Kunststoff *
Measurements:	Höhe: 550 mm; Breite: 170 mm; Länge: 610 mm; Gewicht: 22,5 kg (Gewicht laut Karteikarte.)

Events

Created	When	1952
	Who	Robert Bosch GmbH
	Where	Stuttgart

Keywords

- Bohrgerät
- Bohrgezähe
- Bohrhammer
- Bohrtechnik
- Drilling
- Elektrobohren
- model