

	<p>Objekt: Arbeitsschuhe mit elektronischer Sensortechnik</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>Sammlung: Museale Sammlungen</p> <p>Inventarnummer: 037000740001</p>
--	---

Beschreibung

Schwarze Sicherheitsschuhe aus Leder mit abgedeckter Schnürung. Die Abdeckung mit über einen genieteten Lederriemen mit Dornschniße geschlossen. Die Schuhe haben eine genagelte Profilsohle, die Absätze weisen von links nach rechts ein Loch von etwa einem Zentimeter Durchmesser auf. Auf der Sohle befinden sich zwei Herstellerhinweise. In der Sohle ist ein Sensor verborgen. Die Schuhe weisen leichte Verschmutzungen auf, den Sohlen nach zu urteilen, sind sie aber ungetragen.

Zubehör: Drei flache, beigefarbene Kunststoffquader (Transponder?) der Fa. Siemens.

Grunddaten

Material/Technik:	Leder, Kunststoff *
Maße:	Höhe: 160 mm; Breite: 110 mm; Länge: 310 mm (Maße eines einzelnen Schuhs. Transponder jeweils: 6 x 54 x 33 mm)

Ereignisse

Hergestellt	wann	
	wer	Continental Gummi-Werke AG [Hannover]
	wo	

Schlagworte

- Arbeitsschuh

- Arbeitsschutz
- Arbeitssicherheit
- Bandförderung
- Sicherheit