

[Weitere Angaben: <https://rheinland.museum-digital.de/object/13984> vom 05.07.2024]

	<p>Objekt: Hammer für funkenfreie Arbeit</p> <p>Museum: Manuelskotten Kaltenbacher Kotten 1 42349 Wuppertal-Cronenberg</p> <p>Inventarnummer: 0332</p>
--	--

Beschreibung

Dieser Hammer wird durch Installateure im Rohrleitungsbau an Gasleitungen genutzt.

Der Hammerkopf ist aus DURALUMIN, der Hammergriff aus Holz.

Bei der Benutzung entstehen keine Funken (wie z.B. bei einem Stahlhammer), die evt. zu einer Gasexplosion führen können.

Grunddaten

Material/Technik:	Duralumin mit Holzgriff
Maße:	LxB 300 x100 mm