

	<p>Object: Regler für elektrischen LötKolben</p> <p>Museum: museum comp:ex Graf-Adolf-Straße 7-9 40878 Ratingen 02102 13398-19 museum-compex@online.de</p> <p>Collection: Elektrowerkzeuge</p> <p>Inventory number: 07.04.004</p>
--	---

## Description

Der regelbarer Vorwiderstand wurde zum gezielten Beheizen von elektrischen LötKolben verwendet. Die Wärmeleistung des im Normalfall direkt an 220V anzuschließende LötKolben, wird mit diesem Vorwiderstand kontrollieret reduziert und so die Temperatur an das zu lötende Objekt angepasst.

## Basic data

Material/Technique: Metall, Kunststoff / Vorwiderstand  
Measurements: Länge: 16 cm, Höhe: 18 cm, Breite: 7 cm, Gewicht: 0,6 kg

## Events

Created      When      1960  
                 Who      Schniewindt  
                 Where      Neuenrade

## Keywords

- Electrical element
- Soldering
- Soldering iron
- Temperature