

 <p>Sandmühle und Alte Schmiede / Nina Hofmann [CC BY]</p>	<p>Objekt: Gewindeschneideisen mit Halter</p> <p>Museum: Sandmühle und Alte Schmiede Hiltrizhauser Straße 5 71116 Gärtringen 07034-21094 schimpf@gaertringen.de</p> <p>Sammlung: Alte Schmiede</p> <p>Inventarnummer: o. Inv.</p>
---	---

## Beschreibung

Mit diesem Werkzeug werden Außengewinde geschnitten. Das Schneideisen, auch Schneidkluppe genannt, wird mit Stellschrauben in der Halterung fixiert. Mit den beiden Griffen wird das Schneideisen im Uhrzeigersinn über das Werkstück geführt. Kleeblattartige Aussparungen nehmen die entstehende Metallspäne auf und führen sie ab. Aus herstellungstechnischen Gründen werden Gewindeschneideisen heute ausschließlich aus Rundstahl gefertigt.

## Grunddaten

Material/Technik:

Stahl

Maße:

L 52 cm, B 12 cm

## Ereignisse

Hergestellt wann 1900-1920

wer

wo

## Schlagworte

- Metallverarbeitung
- Schmiedehandwerk