

	<p>Objekt: Stockwinde/Zahnstangenwinde</p> <p>Museum: Deutsches Straßenmuseum Im Zeughaus 76726 Germersheim 07274-500500 Info@deutsches- strassenmuseum.de</p> <p>Sammlung: C-Flügel (Straßenverkehr, Straßenunterhaltung)</p> <p>Inventarnummer: DSM/2004/0535</p>
--	---

Beschreibung

Eine Zahnstangenwinde, auch Stockwinde genannt, ist ein mechanisches Hebezeug.

Mittels einer Kurbel wird ein Zahnrad entlang einer Zahnstange bewegt. Das Zahnrad ist auf einer Hülse, die über der Zahnstange gleiten kann, gelagert. Durch Drehen der Kurbel wird diese Hülse in Längsrichtung verschoben. Stellt man diese Winde zwischen zwei zu bewegende Teile, so kann man diese auseinander drücken.

Grunddaten

Material/Technik: Metall
Maße: H ; B ; T ; D

Ereignisse

Hergestellt wann 20.-21. Jahrhundert
wer
wo

Schlagworte

- Stockwinde
- Werkzeug
- Zahnstangenwinde