

	<p>Object: Funktionsmodel einer Garnspulen-Bremse</p> <p>Museum: Technikforum Backnang Wilhelmstraße 32 71522 Backnang 07191/894-452 technikforum@backnang.de</p> <p>Collection: Spinnerei</p> <p>Inventory number: o. Inv.</p>
--	---

## Description

Um die rotierenden Spulen auf einer Spinnmaschine abzubremsen, wird die volle Spule mit einer Ausrückgabel angehoben und so vom Antrieb am Fuß der Spindel getrennt. Das von der Firma SKF gefertigte Funktionsmodell veranschaulicht diesen Vorgang.

## Basic data

Material/Technique: Stahl  
Measurements: H 24 cm

## Events

Created	When	1970s
	Who	SKF-Textilmaschinen-Komponenten GmbH (Stuttgart)
	Where	Stuttgart

## Keywords

- Spinnerei