

Normen Europäischer Modellbahnen

# Lehre für Radsatz und Gleis der Spurweite 9 mm

Beiblatt 2  
zu NEM  
**310/311**

1 Seite

Dokumentation

Maße in mm

Ausgabe 2001

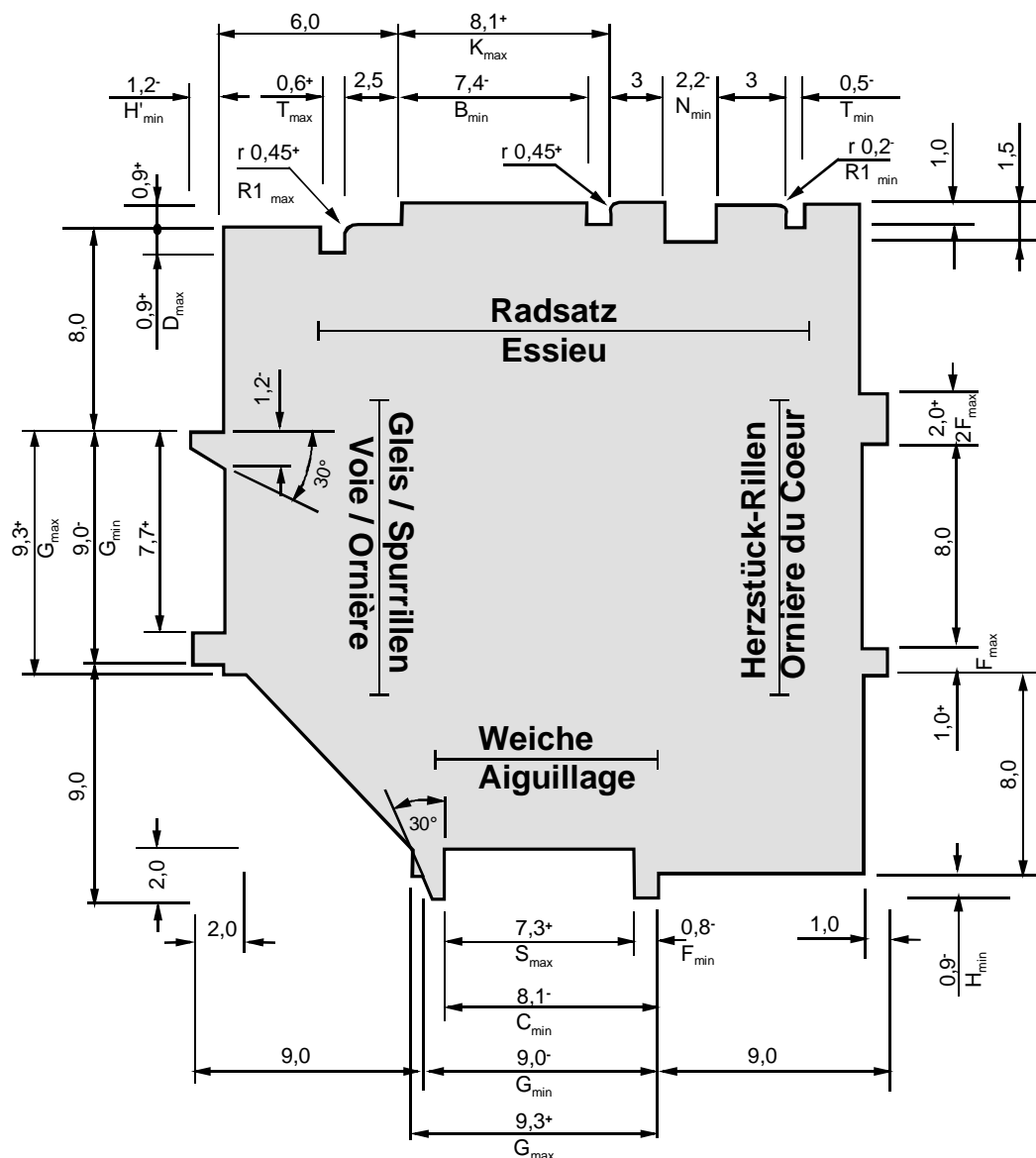
## 1. Zweck

Mit der Lehre können Radsätze und Gleise der Spurweite 9 mm auf Einhaltung der nach NEM 124, 127, 310 und 311 festgelegten Maße überprüft werden.

## 2. Form und Abmessungen der Lehre

Die Lehre besteht aus einer ca. 0,5 mm dicken Metallscheibe.

Die Beschriftung kann auf der Lehre angebracht sein.



Toleranzen der Lehre: <sup>+</sup> bedeutet +0,03 - 0 <sup>-</sup> bedeutet +0 - 0,03 Freimaßtoleranz 0,5

Der Lehre wird vom Hersteller eine Gebrauchsanleitung beigegeben, aus der die Handhabung ersichtlich ist.

Die Lehre wird von der Firma **Tillig Modellbahnen GmbH & Co. KG., Lange Straße 58-60, D-01855 Sebnitz** hergestellt und kann über den Modellbahn-Fachhandel unter der Bestell-Nr. **08961** bezogen werden.