



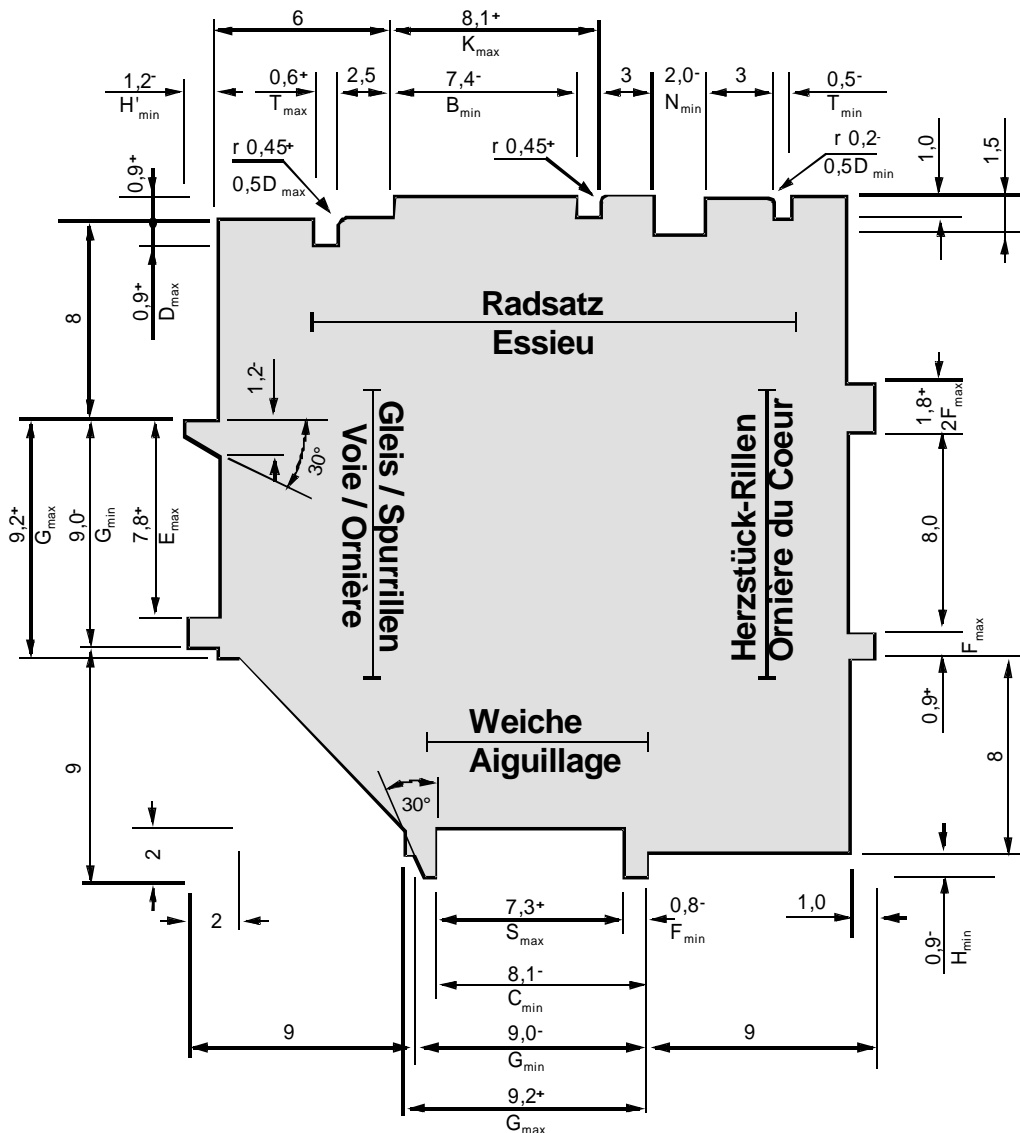
1. Zweck

Mit der Lehre können Radsätze und Gleise der Spurweite 9 mm auf Einhaltung der nach NEM 110, 124, 127 und 310 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: $^+$ bedeutet $+0,03 - 0$ $^-$ 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 bezogen werden.