

DIN 27201-5:2006-05 (D)

Zustand der Eisenbahnfahrzeuge - Grundlagen und Fertigungstechnologien - Teil 5: Prüfen von Rad- und Radsatzaufstandskräften der Eisenbahnfahrzeuge

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Prüfkriterien	5
5 Prüfverfahren	6
5.1 Festlegung Prüfverfahren.....	6
5.2 Unmittelbares Verfahren.....	6
5.2.1 Prüfung.....	6
5.2.2 Prüfeinrichtung.....	7
5.3 Mittelbares Verfahren.....	7
5.3.1 Prüfung.....	7
5.3.2 Prüfeinrichtungen.....	8
6 Prüfen von Güterwagen.....	8
7 Zulässige Abweichungen bei unmittelbarem und mittelbarem Verfahren.....	8
7.1 Vorhandene Grenzwerte	8
7.2 Nicht vorhandene Grenzwerte	8
7.3 Überschreitung der zulässigen Abweichung	9
7.4 Zulässige Abweichung bei mittelbarem Verfahren.....	9
8 Mögliche Verfahren zur Ermittlung der zulässigen Radaufstandskraft-Abweichung.....	9
9 Prüfprotokoll.....	11
Anhang A (informativ) Prüfprotokoll für Rad- und Radsatzaufstandskräfte	12
Literaturhinweise.....	14