

DIN 25043-8:2012-02 (D)

Bahnanwendungen - Messen von Schienenfahrzeugen beim Neubau - Teil 8: Messvorgänge bei auf Fahrwerk aufgesetztem Wagenkasten

Inhalt	Seite
Vorwort	4
1 Anwendungsbereich	5
1.1 Allgemeines	5
1.2 Ziel und Zweck	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Maßbezeichnung der Messstellen	5
5 Messvorgänge	6
5.1 Allgemeines / Gruppeneinteilung	6
5.2 Gruppe 1: Pufferstand und Automatische Kupplung (AK)-Stand	8
5.3 Gruppe 2: Montageebene für Zug- und Stosseinrichtungen	9
5.4 Gruppe 3: Untergestell	9
5.5 Gruppe 4: Seitliche Abstützung	9
5.6 Gruppe 5: Führungen zum Fahrwerk (FW)	10
5.7 Gruppe 6: Kraftübertragungselemente zwischen Wagenkasten (WK) und Fahrwerk (FW) und anderen Bauteilen im Fahrwerk	12
5.8 Gruppe 7: Kraftübertragungs- und Radsatzführungselemente für Fahrzeuge mit 2 oder 3 Radsätzen	17
5.9 Gruppe 8: Fahrzeugaufbau	18
5.10 Gruppe 9: Anbauteile	21
Literaturhinweise	25
Bilder	
Bild 1 — Messvorgang 1.20	8
Bild 2 — Messvorgang 1.21	9
Bild 3 — Messvorgang 5.20	10
Bild 4 — Messvorgang 5.21	11
Bild 5 — Messvorgang 6.20	12
Bild 6 — Messvorgang 6.21	13
Bild 7 — Messvorgang 6.23	15
Bild 8 — Messvorgang 6.24	16
Bild 9 — Messvorgang 8.20	18
Bild 10 — Messvorgang 8.23	20
Bild 11 — Messvorgang 9.20	21
Bild 12 — Messvorgang 9.21	22
Bild 13 — Messvorgang 9.22	23
Bild 14 — Messvorgang 9.23	24

Tabellen

Tabelle 1 — Messvorgang 1.20.....	8
Tabelle 2 — Messvorgang 1.21.....	9
Tabelle 3 — Messvorgang 5.20.....	10
Tabelle 4 — Messvorgang 5.21.....	11
Tabelle 5 — Messvorgang 6.20.....	12
Tabelle 6 — Messvorgang 6.21.....	13
Tabelle 7 — Messvorgang 6.22.....	14
Tabelle 8 — Messvorgang 6.23.....	14
Tabelle 9 — Messvorgang 6.24.....	16
Tabelle 10 — Messvorgang 6.25.....	17
Tabelle 11 — Messvorgang 6.26.....	17
Tabelle 12 — Messvorgang 6.27.....	17
Tabelle 13 — Messvorgang 8.20.....	18
Tabelle 14 — Messvorgang 8.21.....	19
Tabelle 15 — Messvorgang 8.22.....	19
Tabelle 16 — Messvorgang 8.23.....	20
Tabelle 17 — Messvorgang 9.20.....	21
Tabelle 18 — Messvorgang 9.21.....	22
Tabelle 19 — Messvorgang 9.22.....	23
Tabelle 20 — Messvorgang 9.23.....	24