

DIN EN 13146-7:2012-06 (D)

Bahnanwendungen - Oberbau - Prüfverfahren für Schienenbefestigungssysteme - Teil 7: Bestimmung der Spannkraft; Deutsche Fassung EN 13146-7:2012

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe, Symbole und Abkürzungen	4
3.1 Begriffe	4
3.2 Symbole und Abkürzungen	4
4 Kurzbeschreibung	5
5 Prüfeinrichtung	5
5.1 Schiene	5
5.2 Lastaufbringungseinrichtung	5
5.3 Mess- und Aufzeichnung	5
5.4 Kalibrierung	5
5.5 Distanzbleche	5
6 Prüfkörper	5
6.1 Gleisschwelle, Weichenschwelle oder Betonblock	5
6.2 Befestigungskomponenten	5
7 Prüfverfahren	6
7.1 Prüfvorbereitung	6
7.2 Belastung und Messung für Systeme mit Zwischenlage	6
7.3 Belastung und Messung für Systeme ohne Zwischenlage	6
8 Prüfbericht	8