

# DIN EN ISO 22074-8:2024-12 (D)

## Bahninfrastruktur - Schienenbefestigungssysteme - Teil 8: Bestimmung der vertikalen Steifigkeiten (ISO 22074-8:2022); Deutsche Fassung EN ISO 22074-8:2024

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	6
Vorwort.....	7
Einleitung.....	8
1 Anwendungsbereich.....	9
2 Normative Verweisungen.....	9
3 Begriffe.....	9
4 Symbole.....	9
5 Überprüfung der Kalibrierung.....	10
6 Prüfverfahren für Zwischenlagen/Zwischenplatten.....	11
6.1 Statisches Prüfverfahren für Zwischenlagen/Zwischenplatten.....	11
6.1.1 Kurzbeschreibung.....	11
6.1.2 Prüfgerät.....	11
6.1.3 Verfahren.....	12
6.1.4 Prüfbericht.....	13
6.2 Dynamisches Niederfrequenz-Prüfverfahren für Zwischenlagen/Zwischenplatten.....	14
6.2.1 Allgemeines.....	14
6.2.2 Kurzbeschreibung.....	14
6.2.3 Prüfgerät.....	14
6.2.4 Verfahren.....	14
6.2.5 Prüfbericht.....	15
7 Prüfverfahren für das gesamte Schienenbefestigungssystem.....	16
7.1 Statisches Prüfverfahren für Schienenbefestigungssysteme.....	16
7.1.1 Kurzbeschreibung.....	16
7.1.2 Prüfgerät.....	16
7.1.3 Prüfkörper.....	16
7.1.4 Verfahren.....	16
7.1.5 Prüfbericht.....	17
7.2 Dynamisches Niederfrequenz-Prüfverfahren für Schienenbefestigungssysteme.....	18
7.2.1 Allgemeines.....	18
7.2.2 Kurzbeschreibung.....	18
7.2.3 Prüfgerät.....	18
7.2.4 Verfahren.....	18
7.2.5 Prüfbericht.....	19
Literaturhinweise.....	20
<b>Bilder</b>	
Bild 1 — Prüfanordnung für Zwischenlagen/Zwischenplatten.....	13
Bild 2 — Prüfanordnung für Schienenbefestigungssysteme.....	17