

DIN EN 13523-7:2022-01 (D)

Bandbeschichtete Metalle - Prüfverfahren - Teil 7: Widerstandsfähigkeit gegen Rissbildung beim Biegen (T-Biegeprüfung); Deutsche Fassung EN 13523-7:2021

| Inhalt | Seite |
|---|--------------|
| Europäisches Vorwort..... | 3 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 5 |
| 2 Normative Verweisungen | 5 |
| 3 Begriffe | 5 |
| 4 Kurzbeschreibung..... | 6 |
| 5 Gerät | 6 |
| 6 Probenahme..... | 11 |
| 7 Probenkörper | 12 |
| 8 Durchführung | 12 |
| 8.1 Allgemeines | 12 |
| 8.2 Verfahren für die praktische (industrielle) Anwendung | 12 |
| 8.2.1 faltverfahren | 12 |
| 8.2.2 Dornbiegeverfahren..... | 14 |
| 8.3 Verfahren für Laborzwecke | 14 |
| 9 Auswertung | 14 |
| 10 Präzision | 15 |
| 11 Prüfbericht | 15 |
| Literaturhinweise | 16 |