

# DIN EN ISO 1120:2013-04 (D)

## Fördergurte - Bestimmung der Festigkeit mechanischer Verbindungen - Statisches Prüfverfahren (ISO 1120:2012); Deutsche Fassung EN ISO 1120:2012

---

| <b>Inhalt</b>   | <b>Seite</b> |
|---|--------------|
| Vorwort .....   | 3            |
| 1 Anwendungsbereich .....   | 4            |
| 2 Normative Verweisungen .....  | 4            |
| 3 Begriffe .....  | 4            |
| 4 Kurzbeschreibung .....  | 5            |
| 5 Prüfgeräte.....   | 5            |
| 6 Probekörper .....   | 5            |
| 6.1 Auswahl der Probekörper.....  | 5            |
| 6.2 Form, Maße und Vorbereitungen .....   | 5            |
| 6.3 Anzahl der Probekörper.....   | 6            |
| 6.4 Konditionierung und Prüfbedingungen .....   | 6            |
| 7 Durchführung.....   | 6            |
| 7.1 Mechanische Gurtverbinder mit Kupplungsstab (lösbare Gurtverbindungen) .....        | 6            |
| 7.2 Mechanische Gurtverbinder ohne Kupplungsstab (nicht lösbare Gurtverbindungen) ..... | 6            |
| 8 Auswertung.....   | 7            |
| 9 Prüfbericht .....   | 7            |
| Literaturhinweise.....  | 9            |