

DIN EN 354:2002-09 (D)

Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz - Verbindungsmittel; Deutsche Fassung EN 354:2002

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Begriffe | 4 |
| 4 Anforderungen | 5 |
| 4.1 Konzeption und Ergonomie | 5 |
| 4.2 Werkstoffe und Konstruktion | 5 |
| 4.2.1 Allgemeines | 5 |
| 4.2.2 Faserseile und Gurtband | 5 |
| 4.2.3 Drahtseile | 5 |
| 4.2.4 Ketten | 5 |
| 4.2.5 Verbindungselemente | 5 |
| 4.3 Statische Belastbarkeit | 5 |
| 4.4 Dynamische Belastbarkeit für Verbindungsmittel mit eingebauter Einstellvorrichtung | 6 |
| 4.5 Kennzeichnung und Information | 6 |
| 5 Prüfverfahren | 6 |
| 5.1 Prüfung der statischen Belastbarkeit | 6 |
| 5.1.1 Einrichtung | 6 |
| 5.1.2 Verfahren | 6 |
| 5.2 Prüfung der dynamischen Belastbarkeit für Verbindungsmittel mit eingebauter Einstellvorrichtung | 6 |
| 5.2.1 Einrichtung | 6 |
| 5.2.2 Verfahren | 6 |
| 6 Kennzeichnung | 6 |
| 7 Informationen des Herstellers | 7 |
| 8 Verpackung | 7 |
| Anhang ZA (informativ) Abschnitte in dieser Europäischen Norm, die grundlegende Anforderungen oder andere Vorgaben von EU-Richtlinien betreffen | 8 |
| Literaturhinweise | 9 |