

E DIN EN 17109/A1:2022-11 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2022-10-14

**Bergsteigerausrüstung - Einzelsicherungssysteme für Seilgärten -
Sicherheitsanforderungen und Prüfverfahren; Deutsche und Englische Fassung EN
17109:2020/prA1:2022**

**Mountaineering equipment - Individual safety systems for rope courses - Safety
requirements and test methods; German and English version EN
17109:2020/prA1:2022**

Inhalt

Seite

Europäisches Vorwort.....	5
1 Änderungen in Abschnitt 1, Anwendungsbereich	6
2 Änderungen in Abschnitt 2, Normative Verweisungen.....	6
3 Änderung in Abschnitt 3, Begriffe.....	6
4 Änderung in 4.1, Auslegung und Konstruktion	6
5 Änderungen in 4.3.4, Prüfung der statischen Querbelastrungsfestigkeit von MCDs	7
6 Änderungen in 4.4, Verriegelungsvorrichtungen für die MCD-Öffnung.....	7
7 Änderung in 4.5, Bandstabilität.....	7
8 Änderungen in 5.1, Design und Konstruktion.....	8
9 Änderungen in 5.2, Manuelle Aushängeprüfung für Kategorie C, D und E	8
10 Änderungen in 5.3.1, Allgemeines	8
11 Änderung in 5.3.2, Funktion unter einer Prüflast (nur für MCDs mit Seilrollen).....	8
12 Änderungen in 5.3.3, Verformungsprüfung für MCDs der Kategorie E sowie A bis D, sofern relevant.....	8
13 Änderungen in 5.3.4, Prüfung der statischen Festigkeit für alle ISS oder deren Komponenten	8
14 Änderungen in 5.3.5.1, Allgemeines.....	8
15 Änderungen in 5.3.5.2, Querprüfung	9
16 Änderungen in 5.3.5.3, Handhabung Querprüfung	9
17 Änderung in Abschnitt 6, Kennzeichnung	9
18 Änderungen in Abschnitt 7, Herstellerinformationen	9
19 Änderungen in Anhang A, Kompatibilität der MCD mit Tragwerken von Sicherungsebenen	9
20 Änderungen in Anhang B, Normen für Bergsteigerausrüstung.....	10
21 Änderungen in Anhang ZA, Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der abzudeckenden Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2016 über persönliche Schutzausrüstungen	10
22 Löschung des Literaturverzeichnisses	10