

# DIN EN 13763-2:2025-12 (D)

## Explosivstoffe für zivile Zwecke - Zünder und Sprengschnurverzögerer - Teil 2: Überprüfung der thermischen Stabilität von Zündern, Oberflächenverbindern, Sprengschnurverzögerern und Zündschläuchen; Deutsche Fassung EN 13763-2:2025

---

| <b>Inhalt</b>  | <b>Seite</b> |
|--|--------------|
| Europäisches Vorwort .....   | 3            |
| 1 Anwendungsbereich .....  | 5            |
| 2 Normative Verweisungen .....   | 5            |
| 3 Begriffe .....   | 5            |
| 4 Kurzbeschreibung .....   | 5            |
| 5 Prüfeinrichtung .....  | 5            |
| 6 Vorbereitung der Prüfprobe .....   | 6            |
| 6.1 Elektrische Zünder, nichtelektrische Zünder, Sprengkapseln und halbfertige Zünder .....  | 6            |
| 6.2 Elektronische Zünder .....   | 6            |
| 6.3 Sprengschnurverzögerer und Oberflächenverbinder .....  | 6            |
| 6.4 Zündschläuche .....  | 6            |
| 7 Durchführung .....   | 6            |
| 7.1 Zünder und Oberflächenverbinder .....  | 6            |
| 7.2 Zündschläuche und Sprengschnurverzögerer .....   | 7            |
| 8 Angabe der Ergebnisse .....  | 7            |
| 9 Prüfbericht .....  | 7            |
| Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den<br>abzudeckenden wesentlichen Anforderungen der Richtlinie 2014/28/EU über die<br>Bereitstellung auf dem Markt und der Kontrolle von Explosivstoffen für zivile Zwecke ..... | 9            |
| Literaturhinweise .....  | 10           |
| <b>Tabellen</b>  |              |
| Tabelle ZA.1 -- Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und der Richtlinie 2014/28/EU<br>.....  | 9            |