

DIN EN 1082-3:2000-06 (D)

Schutzkleidung - Handschuhe und Armschützer zum Schutz gegen Schnitt- und Stichverletzungen durch Handmesser - Teil 3: Fallschnittprüfung für Stoff, Leder und andere Werkstoffe; Deutsche Fassung EN 1082-3: 2000

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| Vorwort | 2 |
| Einleitung | 2 |
| 1 Anwendungsbereich | 2 |
| 2 Normative Verweisungen | 2 |
| 3 Begriffe | 2 |
| 4 Anforderungen für den Gebrauch dieser Norm | 3 |
| 5 Prüfgerät und Prüfverfahren | 3 |
| 5.1 Schnittprüfgerät..... | 3 |
| 5.1.1 Grundlage..... | 3 |
| 5.1.2 Klingenthalteblock..... | 3 |
| 5.1.3 Prüfklinge | 3 |
| 5.1.4 Probenhalterung..... | 3 |
| 5.1.5 Probenvorbereitung | 3 |
| 5.1.6 Probenbefestigung..... | 4 |
| 5.2 Verfahren..... | 4 |
| 5.2.1 Einstellen des Geräts..... | 4 |
| 5.2.2 Durchführung von Prüfungen..... | 4 |
| 5.2.3 Gebrauch des Bezugwerkstoffes..... | 4 |
| 5.2.4 Schätzung der Unsicherheit der Messungen | 4 |
| Anhang A (informativ) Informativer Anhang über die Spezifikation der Fallschnittprüfungen an Werkstoffen und Produkten, wie z. B. Handschuhen und Armschützern | 10 |
| A.1 Einleitung | 10 |
| A.2 Gebrauch dieser Europäischen Norm | 10 |
| A.2.1 Fallenergie..... | 10 |
| A.2.2 Probenhalterung..... | 10 |
| A.2.3 Probenspannung | 10 |
| A.2.4 Anzahl der Prüfungen | 10 |
| A.2.5 Leistungswerte | 10 |
| A.2.6 Konditionierung von Proben..... | 10 |
| A.2.7 Prüfbedingungen..... | 10 |
| A.3 Einige Prüfergebnisse | 11 |
| Anhang ZA (informativ) Abschnitte in dieser Europäischen Norm, die grundlegende Anforderungen oder andere Vorgaben von EG-Richtlinien betreffen | 11 |