

DIN EN ISO 17249:2004-12 (D)

Sicherheitsschuhe mit Schutz gegen Kettensägenschnitte (ISO 17249:2004); Deutsche Fassung EN ISO 17249:2004

| Inhalt | Seite |
|--|--------------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Begriffe | 4 |
| 4 Klassifizierung | 4 |
| 5 Anforderungen | 4 |
| 5.1 Allgemeines | 4 |
| 5.2 Form | 8 |
| 5.3 Konstruktion | 8 |
| 5.4 Schutz gegen Kettensägenschnitte | 9 |
| 6 Kennzeichnung | 10 |
| 7 Beizulegende Informationen | 11 |
| 7.1 Allgemeines | 11 |
| 7.2 Schutz gegen Kettensägenschnitte | 11 |
| 7.3 Elektrische Eigenschaften | 12 |
| 7.3.1 Antistatische Schuhe | 12 |
| 7.3.2 Elektrisch isolierende Schuhe | 13 |
| 7.4 Einlegesohlen | 13 |
| Anhang A (normativ) Messunsicherheit und Auswertung der Ergebnisse | 14 |
| A.1 Messunsicherheit | 14 |
| A.2 Auswertung der Ergebnisse | 14 |
| A.3 Berechnung der Messunsicherheit | 15 |
| Anhang ZA (informativ) Abschnitte in dieser Europäischen Norm, die grundlegende Anforderungen oder andere Vorgaben von EU-Richtlinien betreffen | 16 |
| Anhang ZB (normativ) Zusammenhang zwischen Internationalen und Europäischen Normen, wenn dieser nicht im Text angegeben ist | 18 |
| Literaturhinweise | 19 |