

# DIN EN ISO 22568-3:2020-01 (D)

Fuß- und Beinschutz - Anforderungen und Prüfverfahren für Schuhkomponenten -  
Teil 3: Metallische Einlagen mit Widerstand gegen Durchstich (ISO 22568-3:2019);  
Deutsche Fassung EN ISO 22568-3:2019

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort.....	4
Einleitung .....	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen .....	6
3 Begriffe .....	6
4 Anforderungen an metallische Einlagen mit Widerstand gegen Durchstich.....	6
4.1 Allgemeines.....	6
4.2 Widerstand gegen Durchstich mit einem Nagel .....	7
4.3 Biegefestigkeit.....	7
4.4 Korrosionsbeständigkeit .....	8
5 Prüfverfahren für metallische Einlagen mit Widerstand gegen Durchstich.....	8
5.1 Bestimmung des Widerstands gegen Durchstich.....	8
5.1.1 Prüfeinrichtung.....	8
5.1.2 Prüfprobe.....	9
5.1.3 Prüfverfahren.....	9
5.1.4 Prüfbericht .....	11
5.2 Bestimmung der Biegefestigkeit .....	11
5.2.1 Prüfeinrichtung.....	11
5.2.2 Probenahme.....	11
5.2.3 Prüfverfahren.....	12
5.2.4 Ergebnisse.....	12
5.2.5 Prüfbericht .....	13
5.3 Bestimmung der Korrosionsbeständigkeit.....	13
5.3.1 Voruntersuchung.....	13
5.3.2 Prüfverfahren.....	13
5.3.3 Prüfbericht .....	14
6 Kennzeichnung.....	15
Literaturhinweise .....	16