

DIN EN ISO 20349-2:2017-12 (D)

Persönliche Schutzausrüstung - Schuhe zum Schutz gegen Risiken in Gießereien und beim Schweißen - Teil 2: Anforderungen und Prüfverfahren zum Schutz gegen Risiken beim Schweißen und verwandten Verfahren (ISO 20349-2:2017); Deutsche Fassung EN ISO 20349-2:2017

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der abzudeckenden EU-Richtlinie 89/686/EWG Persönliche Schutzausrüstungen.....	4
Vorwort.....	6
1 Anwendungsbereich.....	7
2 Normative Verweisungen.....	7
3 Begriffe.....	7
4 Klassifizierung von Schuhen.....	7
5 Probenahme und Vorbehandlung.....	8
6 Anforderungen.....	8
7 Spezifische Anforderungen.....	10
7.1 Höhe des Schuhoberteils.....	10
7.2 Form des Schuhoberteils.....	10
7.3 Prüfung mit kleinen Spritzern geschmolzenen Metalls.....	11
7.4 Brennverhalten.....	11
7.5 Unschädlichkeit.....	11
8 Kennzeichnung.....	12
9 Angaben des Herstellers.....	13
9.1 Allgemeines.....	13
9.2 Informationen bezüglich Einlagen mit Perforationswiderstand.....	15
9.3 Elektrische Eigenschaften.....	15
9.3.1 Antistatische Schuhe.....	15
9.3.2 Elektrisch isolierende Schuhe.....	15
9.4 Einlegesohlen.....	16
Literaturhinweise.....	17