

# E DIN EN ISO 20349-2/A1:2020-04 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2020-03-20

**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 - ÄNDERUNG 1 (ISO 20349-2:2017/DAM 1:2020); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 20349-2:2017/prA1:2020**

**Personal protective equipment - Footwear protecting against risks in foundries and welding - Part 2: Requirements and test methods for protection against risks in welding and allied processes - AMENDMENT 1 (ISO 20349-2:2017/DAM 1:2020); German and English version EN ISO 20349-2:2017/prA1:2020**

---

## Inhalt

Seite

Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort.....	4
1 Neuer Anhang A .....	5
Anhang A (informativ) Hitzeschutz.....	5
A.1 Einleitung.....	5
A.2 Erläuterung der hitze- und flammbeständigen Eigenschaften.....	5
A.2.1 Allgemeines.....	5
A.2.2 Beständigkeit gegen die Wirkung von Spritzern geschmolzenen Metalls.....	6
A.2.3 Beständigkeit des Schuhoberteils gegen heiße Umgebungen .....	6
A.2.4 Optionale Eigenschaften der Hitzebeständigkeit .....	6
A.3 Zusätzlicher Schutz.....	6
2 Anhang ZA.....	7
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den wesentlichen Anforderungen der abzudeckenden Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2016 zu persönlicher Schutzausrüstung.....	7