

# DIN EN ISO 15609-5:2004-10 (D)

Anforderung und Qualifizierung von Schweißverfahren für metallische Werkstoffe -  
Schweißanweisung - Teil 5: Widerstandsschweißen (ISO 15609-5:2004); Deutsche  
Fassung EN ISO 15609-5:2004

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	6
4 Technischer Inhalt der Schweißanweisung (WPS) .....	6
4.1 Allgemeines .....	6
4.2 Bezogen auf den Hersteller .....	6
4.3 Bezogen auf den Grundwerkstoff .....	6
4.4 Gültigkeit für alle Schweißverfahren .....	6
Anhang A (informativ) Schweißanweisung — I — Geplante Anforderungen an den Prozess .....	10
Anhang B (informativ) Schweißanweisung — II — Kriterien zur Qualitätssicherung .....	12
Anhang C (informativ) Schweißanweisung — III — Einrichten der Schweißmaschine .....	13
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen .....	14
Literaturhinweise .....	15