

DIN EN ISO 21952:2012-08 (D)

Schweißzusätze - Drahtelektroden, Drähte, Stäbe und Schweißgut zum
Schutzgasschweißen von warmfesten Stählen - Einteilung (ISO 21952:2012);
Deutsche Fassung EN ISO 21952:2012

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Einteilung	6
4 Kennzeichen und Anforderungen	6
4.1 Kurzzeichen für das Produkt oder den Schweißprozess.....	6
4.2 Kurzzeichen für die chemische Zusammensetzung der Drahtelektroden, der Drähte und der Stäbe	6
4.3 Kennziffer für die mechanischen Eigenschaften des reinen Schweißgutes.....	7
4.4 Kurzzeichen für das Schutzgas	8
5 Mechanische Prüfungen	17
5.1 Vorwärm- und Zwischenlagentemperatur.....	17
5.2 Schweißbedingungen und Raupenfolge.....	17
6 Chemische Analyse	18
7 Verfahren zum Runden	18
8 Wiederholungsprüfung	18
9 Technische Lieferbedingungen	18
10 Bezeichnungsbeispiele	19
Literaturhinweise	21