

Bescheinigung zum Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen nach DIN 6700-2

Dem Betrieb **Wisch Engineering GmbH**
Brunsbütteler Damm 484
D-13591 Berlin

wird bescheinigt, dass er geeignet ist, Schweißarbeiten für den Geltungsbereich der
Bauteilklasse C1 nach DIN 6700-2, Mai 2001

auszuführen.

- Anwendungsgebiet:**
- Neufertigung und Instandsetzung von Komponenten für Schienenfahrzeuge sowie
 - Bauteilen und Baugruppen für den äußeren und inneren An-/Einbau

Geltungsbereich

Schweißprozess nach DIN 6700-6	Werkstoffgruppe nach DIN 6700-6	Sonstige Werkstoffe	Abmessungen	Bemerkungen
131 (MIG)	21, 22, 23.1, 23.2	-	t = 1 – 16 mm	-
135 (MAG)	9 1.1 3, 3/9 8, 8/1.1	-	t = 1 – 12 mm t = 1 – 20 mm t = 3 – 16 mm t = 1 – 4 mm	-
141 (WIG)	21, 22, 23.1, 23.2 9 1.1	-	t = 1 – 12 mm t = 1 – 4 mm t = 1 – 6 mm	-
21 (RP)	1.1, 9, 21, 22, 23.1, 23.2	-	t = 3 mm	-
78 (BH)	1 1 9	-	D = 4 – 8 mm	-

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson: Herr Klaus Horn (SFI) geb. am 10.10.1952

gleichberechtigter Vertreter: siehe Rückseite

Vertreter: Herr Ronald Kubusch (EWS) geb. am 12.07.1960

Bemerkungen: Siehe Rückseite

Bescheinigung Nr.: SLVBB/6700/C1/014/04/97

gültig bis: 31.03.2010

ausgestellt am: 02.04.2007

Allgemeine Bestimmungen (siehe Rückseite)



Klaus Horn

Unterschrift
Signature

DVS