

Herstellungsbescheinigung Wiechers Sitzkonsolen

Hiermit bestätigen wir, dass die Sitzkonsolen unter Verwendung folgender Werkstoffe und Fertigungsverfahren hergestellt werden:

Werkstoff: S235JR (1.0117)

Zugfestigkeit: 360-510 MPa

Streckgrenze: ≥ 235 MPa

Bruchdehnung: $\geq 26/24$ %

Materialstärke: t=3.0mm

Schweißverfahren: MAG

Schweißzusatz: Novofil SG1

Zugfestigkeit: 500-640 MPa

Streckgrenze: ≥ 420 MPa

Die Befestigung der Sitzkonsolen erfolgt mit den Serienschrauben des Herstellers.

Mit freundlichen Grüßen

Wiechers GmbH