



MIG WELD GmbH International \*M  
Wattstr. 2  
94405 Landau

<b>Kunden Referenz</b> B1210-16115  340-08305 MIG WELD	Kunden auftrag 2006-09-04	<b>Sandvik Referenz</b> Best. Nr. Subs Nr. ABSMT Packzettel 139048 79164 17904/55 ABSMT Nr. A.code 415-92661 01
---	---------------------------------	---

<b>Materialbeschreibung</b> KALTGEZOGENER ROSTBESTAENDIGER DRAHT LAUT EN 12072 SCHWEISSDRAHT KORBSPULE  <b>Erschmelzungsart</b> Elektroofen	<b>Werkstoffbezeichnung</b> Sandvik AWS 24.13.LSI ER309LSI EN no 23 12 L SI
--	---

**Pruefgrundlagen/Anforderungen****LIEFERUMFANG**

Pos	Produktbezeichnung	Schmelze	Los	Stueck	Kg
01	W24.13.LSI-1.00-LW15K	510673	23074	10	150.0
				Total	10 150.0

**PRUEFERGEBNISSE****Chemische Zusammensetzung (Gewichts%)**

Schmelze	C	Si	Mn	P	S	Cr	Ni	Mo
510673	0.014	0.87	1.58	0.017	0.010	23.47	13.71	0.27
	Co	Cu	N					
510673	0.10	0.15	0.118					

Die gelieferten Produkte erfuellen die Spezifikationen und Anforderungen der Bestellung.

Unsere Produkte sind entsprechend einem Qualitaetssystem hergestellt, dass nach ISO 9001 zugelassen und registriert ist.

Dieses Zeugnis ist mit EDV erstellt und ohne Unterschrift gueltig.

**Qualitaetssicherung - Taina Olsson/QA-manager Wire**  
**MTC Service / Certificates**