



ABNAHMEPRUEFZEUGNIS gemaess
EN 10 204 3.1

ERL GmbH
Kleegartenstr. 34
94405 Landau

*M

INSPEKTIONSSTEMPEL
SCQ

Kunden Referenz L28998+L28999 340-08306 ERL	Kunden auftrag 2006-05-16	Sandvik Referenz Best. Nr. Subs Nr. ABSMT Packzettel 135768 77697 15313/55 ABSMT Nr. A.code 415-89127 70
--	---------------------------------	---

Materialbeschreibung KALTGEZOGENER ROSTBESTAENDIGER DRAHT LAUT EN 12072 SCHWEISSDRAHT KORBSPULE Erschmelzungsart Elektroofen	Werkstoffbezeichnung Sandvik AWS 19.12.3.LSI ER316LSI EN no 19 12 3L SI
--	--

Pruefgrundlagen/Anforderungen

LIEFERUMFANG								
Pos	Produktbezeichnung	Schmelze	Los	Stueck	Kg			
01	W19.12.3.LSI-1.20-LW15K	511011	22254	100	1500.0			
				Total	100	1500.0		
PRUEFERGEBNISSE								
Chemische Zusammensetzung (Gewichts%)								
Schmelze	C	Si	Mn	P	S	Cr	Ni	Mo
511011	0.015	0.83	1.63	0.020	0.012	18.25	12.22	2.57
	Co	Cu	N					
511011	0.12	0.14	0.057					
Folg. Kontrollen/Pruefungen wurden ohne Beanstandung durchgefuehrt: - Visuelle Besichtigung und Masskontrolle.								
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 - Anders Ekelund/QA-manager Wire MTC Service / Certificates								