

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

**MIG WELD GmbH International**

Ø : <b>2.4mm</b>	HERSTELLDATUM / DATE: <b>23.01.2012</b>
------------------	---

BEZEICHNUNG / DESIGNATION: <b>ML19.12.3.Lsi</b> DIN EN ISO 14343-A: <b>G 19 12 3 L Si</b> VERPACKUNG / PACKAGING: <b>Tig / 5kg</b> WERKSTOFFNUMMER: <b>1.4430</b>	CHARGE / BATCH: <b>128007_010147310</b>
--	---

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS											
% C	% Si	% Mn	% Ni	% Cr	% Mo	% Cu	% Co	% S	% P	% N	
<b>0,012</b>	<b>0,843</b>	<b>1,582</b>	<b>12,26</b>	<b>18,434</b>	<b>2,565</b>	<b>0,099</b>	<b>0,051</b>	<b>0,011</b>	<b>0,0165</b>	<b>0,039</b>	

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS											

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES			
DURCHMESSER/DIAM. 1 [mm]	DURCHMESSER/DIAM. 2 [mm]		
<b>2,382</b>			

FERRIT / FERRITE			
Delong Ferrit FN	Ferrit WRC %		

MIG WELD GmbH International · Wattstraße 2 · 94405 Landau/Isar

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.