

# Abnahmeprüfzeugnis 3.1

**LINCOLN**  
**ELECTRIC**  
THE WELDING EXPERTS®

Produktlinie	Stabelektroden		
Produkt	<b>SPEZIAL</b>		
Abmessung mm	<b>2.50X350XCBOX</b>	Kunden-Ref.	
Artikel-No.	<b>W000287402</b>	uns. Ref.	
Charge/Lot	<b>M1MS242394</b>	Menge	<b>702.0 KG</b>
Klassifizierung	AWS A5.1 E 7016 EN ISO 2560 A E 38 3 B 12 H10	Kunde	

## Chemische Analyse (%)

According to EN10204 3.1

C	Si	Mn	P	S	Cr	Ni	Mo	Nb	Cu	V
<b>0.055</b>	<b>0.63</b>	<b>1.00</b>	<b>0.012</b>	<b>0.007</b>	<b>0.04</b>	<b>0.02</b>	<b>&lt;0.01</b>	<b>0.01</b>	<b>0.06</b>	<b>&lt;0.01</b>

## Mechanische Werte des Schweißgutes

According to EN10204 2.2

### Zugversuch

### Kerbschlagbiegeversuch

Cond.	Temp.	Rp0.2	Rm	A5	Cond.	Temp.	KV	Temp.	KV
	°C	MPa	MPa	%		°C	J	°C	J
<b>AW</b>	<b>20</b>	<b>446</b>	<b>533</b>	<b>29</b>	<b>AW</b>	<b>-20</b>	<b>102</b>	<b>-30</b>	<b>92</b>

## Anmerkungen

Das vorstehend beschriebene Produkt wurde hergestellt, geprüft und geliefert in Übereinstimmung mit einem nach ISO 9001 zertifizierten Qualitätssicherungs-Programm.

Firmenname	Verfasser	Verfasser	Zertif.-No.
<b>Lincoln Electric France SAS</b>	<b>C.Dascalu</b>	Von	<b>02472000</b>
<b>AVENUE FRANKLIN ROOSEVELT</b>		Dienststellung	<b>Operation Officer</b>
<b>76121 LE GRAND QUEVILLY CEDEX</b>	Position: QES Manager	Datum	<b>15/OCT/2024</b>
France			ZEU_CMN , 1