

CERTIFICATO DI COLLAUDO / TEST CERTIFICATE / INSPECTION CERTIFICATE as per EN 10204-3.1
TYPE / GRADE: AWS ER 308LSI-ISO 14343-A-G 19 9 LSI

CERTIFICATE N° 150069-7	LUOGO DI EMISSIONE/ISSUING PLACE: MONTEFREDANE	DATA/DATE: 02/03/2026
-------------------------	--	-----------------------

CLIENTE / CUSTOMER: Kilkenny Welding Supplies CUFFESGRANGE CO KILKENNY KILKENNY- IRLANDA
CONSEGNA/ DELIVERY: IDEM

ORDINE/ ORDER: PL010002

QUALITA'/GRADE: INOX 308Lsi Tig	COLATA N°/HEAT N°: 79153	DESCRIZIONE MATERIALE/MATERIAL DESCRIPTION: TYPE: TIG/ kg 5 DIAM.: 1,20 mm Quantity: 295 kg
NOME DEL PRODOTTO/ TRADEMARK: INOX TIG RODS ELB 308TIG		TRATTAMENTO TERMICO Traitment thermique/Heat treatment/ Wärmebehandlung

NORMA: EN ISO 14343-A-G 19 9 LSI


ANALISI CHIMICA DI COLATA (Conforme a/ Complice with: EN 10204 3.1)
Analyse de colée / Cast analysis / Schmelzanalyse / Химический состав

C	Mn	Si	S	P	Ni	Cr	Mo	Cu	N	Al	Co
0.0150	1.9000	0.730	0.0057	0.0210	10.64	19.75	0.1300	0.190	0.047	0.005	0.2000
B	V										
0.0005	0.0700										

CARATTERISTICHE MECCANICHE TYPICAL (Conforme a/ Complice with: EN 10204 2.2)
Propriétés mécaniques / Typical Mechanical properties as welded / Механические свойства / Mechanische Werte

Ricontrate	Limite elastico Yield Strenght (N/mm ²)	Resistenza alla trazione Tensile strenght (N/mm ²)	Allungamento Elongation (%)	Resilienza Impact Value	
	400	590	40	TEMP (°C)	Charpy KV (J)
				+20	47

Note:
degli standard e delle specifiche di riferimento. Prodotto fornito nell'ambito di un sistema per la Qualità certificato, conformemente alla norma EN ISO 9001. Le caratteristiche meccaniche si riferiscono alla lega in vergella.
It is hereby certified that this product has been manufactured, including packaging/labelling and quality control in full compliance with referred Standards and Specifications. Product supplied under a QA Programme fulfilling the EN ISO 9001 standard.

QUALITY DPT.  Via Nazionale Arcella 12/bis 83030 Montefredane (AV) P.IVA 01828680643	
--	--

MOD. P4- 13 REV. 0