

# L-50M (LNS 133-U)

## CLASIFICACIÓN

AWS A5.17	EH12K	A-Nr	1
ISO 14171-A	S3Si	F-Nr	6
		9606 FM	1

## DESCRIPCIÓN GENERAL

Hilo macizo aleado al manganeso, para la soldadura por arco sumergido de aceros al carbono de media y alta resistencia.

Adecuado para aplicaciones multihilos por arco sumergido. Proporciona propiedades mecánicas extra comparado con grado hilo EM12K.

## HOMOLOGACIONES

	ABS	TÜV	BV	DNV	LRS	RINA	CRS
782	X		X	X		X	
8500	X		X	X	X		
P230		X	X	X	X		
P240	X	X	X	X	X		X
780		X					
781	X		X	X	X	X	

## COMPOSICIÓN QUÍMICA TÍPICA DEL ALAMBRE [% EN PESO]

C	Mn	Si
0.1	1.6	0.25

## DIÁMETROS/EMPAQUETADO

Diámetro (mm)	1.6	2.0	2.4	3.2	4.0
Bobina 15 kg B415	X	X			
Bobina 25 kg B415+VCI	X	X	X	X	X
Bobina 100 kg B785					X
Carrete madera 300 kg	X		X		X
Bidón 350 kg		X			
Bidón 400 kg		X	X	X	X
Bidón Accutrak® 600 kg			X		
Bidón Accutrak® 1000 kg	X				
Rollo 1000 kg			X		X

L-50M rev. C-ES03-01/03/16

Lincoln Electric Iberia S.L. se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características de los productos presentados en este documento, y puede considerarse únicamente como guía de consulta.