

# L-70

## CLASSIFICATION

AWS A5.23/A5.23M : EA1  
ISO 14171-A : S2 Mo

## CARACTÉRISTIQUES

Fil à 0,5%Mo à utiliser sur aciers au molybdène tels que le 16Mo3 ou sur aciers non alliés lorsqu'on recherche des valeurs de résilience élevées en application two-run

## HOMOLOGATIONS

	ABS	TÜV	BV	DNV	GL	LRS	RINA	RMRS	PRS
761	X	X	X	X	X	X	X	X	X
780		X				X			X
8500	X				X			X	
860		X	X	X	X	X			
P230	X		X		X	X	X	X	
P223		X							

## ANALYSE CHIMIQUE DU FIL

C	Mn	Si	Mo
0.1	0.9	0.10	0.5

## CONDITIONNEMENTS

Diamètre (mm)	2.0	2.4	3.2	4.0	4.8
Panier Stein B415 25 kg	X	X	X	X	X
Panier Stein B415 25 kg+VCI	X	X	X	X	X
Panier Stein B785 100 kg			X	X	X
Fût Speed Feed® 350 kg	X		X	X	
Fût Speed Feed® 400 kg			X	X	
Fût Speed Feed® 600 kg				X	
Fût Accutrak® 1000 kg		X	X	X	
Bobine 1000 kg liftable			X		

L-70 rev. FR 02

Note : Lincoln Electric France se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques des produits présentés dans ce document. Leur description ne peut en aucun cas revêtir un caractère contractuel.