

# LNS 165

## КЛАССИФИКАЦИЯ

AWS A5.23/A5.23M : ENi5  
 ISO 14171-A : SZ

## ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Проволока с легированием Ni и Mo, предназначена для получения высоких показателей предела прочности и ударной вязкости.

Наилучшие показатели механических свойств достигаются при многопроходной сварке

## ОДОБРЕНИЯ СЕРТИФИКАЦИОННЫХ АГЕНТСТВ

	TÜV	ABS	DNV	LRS
P240	X	X	X	X

## ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ПРОВОЛОКИ (%)

C	Mn	Si	Ni	Mo
0.08	1.4	0.20	1.0	0.2

## ВИДЫ ПОСТАВКИ

Диаметр (мм)	2.0	2.4	3.2	4.0	4.8
Ед-ца: Каркасная кассета В415 весом 25 кг	X	X	X	X	X
Каркасная кассета В415 весом 25 кг + VCI		X	X	X	
Каркасная кассета В785 весом 100 кг			X	X	
Бочка Speed Feed весом 400 кг			X		
Бочка Accutrak весом 1000 кг	X	X	X	X	