

# LNS 168

## КЛАССИФИКАЦИЯ

ISO 26304-A : S 3Ni2.5CrMo

## ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Низколегированная проволока сплошного сечения для сварки высокопрочных марок стали ( $R_e > 690$  МПа)  
 В сочетании с основным флюсом гарантирует высокие показатели ударной вязкости при температуре вплоть до  $-40^\circ\text{C}$

## ОДОБРЕНИЯ СЕРТИФИКАЦИОННЫХ АГЕНТСТВ

LRS

P240 X

## ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ПРОВОЛОКИ (%)

C	Mn	Si	Ni	Mo	Cr
0.10	1.6	0.15	2.3	0.6	0.7

## ВИДЫ ПОСТАВКИ

Диаметр (мм)		2.5	3.2	4.0	5.0
Ед-ца:	Каркасная кассета В415 весом 25 кг	X	X	X	X
	Розетка весом 1000 кг		X	X	