

# LNS T55

## КЛАССИФИКАЦИЯ

AWS A5.17/A5.17M : EC1 H4  
 ISO 14171-A : TZ

## ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Нелегированная порошковая проволока с покрытием основного типа для сварки под флюсом.  
 Высокая производительность наплавки по сравнению с проволоками сплошного сечения эквивалентного диаметра  
 Хорошие характеристики ударной вязкости при низкой температуре под слоем флюса P230.

## ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ПРОВОЛОКИ (%)

C	Mn	Si	P	S
0,06	1,5	0,6	<0,020	0,015

## ВИДЫ УПАКОВКИ

	Диаметр (мм)	2,8
Ед-ца:	Каркасная кассета В435, 25 кг	X
	Металлическая катушка, 250 кг	X

LNS T55: вер. EN 02

Насколько нам известно, все сведения в этой таблице были верны на момент печати. На сайте [www.lincolnelectric.eu](http://www.lincolnelectric.eu) Вы сможете найти самую последнюю информацию. Также на нашем сайте доступны спецификации безопасности материалов (MSDS).