

LNS 133TB

КЛАССИФИКАЦИЯ

AWS A5.23/A5.23M : EG
 ISO 14171-A : Sz

ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Легированная титаном и бором проволока, предназначенная для одно- и двухпроходной сварки при высоких требованиях к ударной вязкости металла шва. Особенно высокие результаты по механическим свойствам достигаются в сочетании с трубным флюсом

Не предусматривает термообработку после сварки

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ПРОВОЛОКИ (%)

C	Mn	Si	Ti	B
0.08	1.55	0.25	0.15	0.015

ВИДЫ ПОСТАВКИ

Диаметр (мм)	3.2	4.0
Ед-ца: Каркасная кассета B415 весом 25 кг	X	X
Каркасная кассета B415 весом 25 кг + VCI	X	X
Металлическая катушка весом 350 кг		X
Бочка Speed Feed весом 350 кг	X	X
Бочка Speed Feed® весом 400 кг	X	X
Бочка Speed Feed® весом 600 кг	X	X
Бочка Accutrak® весом 1000 кг	X	X
Розетка весом 1000 кг	X	X
Розетка для подъема краном весом 1000 кг	X	X