

LNS 160

КЛАССИФИКАЦИЯ

AWS A5.23/A5.23M : ENi1
 ISO 14171-A : S2 Ni1

ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Проволока с содержанием никеля 1%, которая применяется при требованиях по ударной вязкости при температуре до -60°C

Наилучшие показатели механических свойств достигаются при многопроходной сварке

ОДОБРЕНИЯ СЕРТИФИКАЦИОННЫХ АГЕНТСТВ

TÜV

P230	X
P240	X

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ПРОВОЛОКИ (%)

C	Mn	Si	Ni
0.10	1.1	0.15	1.0

ВИДЫ ПОСТАВКИ

Диаметр (мм)	2.0	2.4	3.2	4.0
Ед-ца: Каркасная кассета B415 весом 25 кг		X	X	X
Каркасная кассета B415 весом 25 кг + VCI		X		X
Каркасная кассета B785 весом 100 кг			X	X
Бочка Accutrak® весом 1000 кг	X	X	X	X