

LNS 304H

КЛАССИФИКАЦИЯ

AWS A5.9/A5.9M : ER308H
ISO 14343-A : S 19 9 H

ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Проволока из высокоуглеродистой аустенитной нержавеющей стали для применения при высокой температуре (до 730°C). Подходит для работы со сталью типа 304

Рекомендуется для использования в сочетании с флюсами P2000 и P2007

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ПРОВОЛОКИ (%)

C	Mn	Si	Ni	Cr
0.05	1.2	0.6	10.5	20.1

ВИДЫ ПОСТАВКИ

Диаметр (мм)	2.4	3.2
Ед-ца: Каркасная кассета В450 весом 25 кг	X	X