

Проволока порошковая CORDIFF NiCrMo, для сварки под флюсом

Характеристики:

CORDIFF NiCrMo представляет собой дуговую трубчатую проволоку, легированную хромом, никелем, молибденом под флюсом. Наплавленный металл отлично подходит для сварки прочных, устойчивых к коррозии непрерывнолитых валков, а также изнашиваемых деталей сталелитейной промышленности и крупного машиностроения. Помимо коррозионной стойкости, также обладает дополнительными характеристиками защищать от кавитации, эрозии, а также противостоять точечной коррозии.

Применение:

Специально разработана для таких применений, как ролики непрерывного литья; в толстых слоях водо-, парогазовой арматуры при рабочей температуре до 450°C; направляющие ролики для металлических тросов. Применяется с нанесением буферного слоя.

Параметры сварки: Ампераж : Постоянный ток +

Диаметр	1.60мм	2.0мм	2.40мм	2.80мм	3.20мм
Ампераж	160 - 240	200 - 260	260 - 320	300 - 360	320 – 400
Напряжение	20 - 26	22 - 27	24 - 28	25 - 29	26 - 30

Стандартная упаковка:

Катушка = 15 кг(\pm 1кг) Катушка = 25 кг(\pm 1кг) Бочка = 200 - 250 кг