

Проволока порошковая самозащитная ZTS Hard- 31 OA диаметр 1,6; 2,4; 3,2 мм.

Применяется для наплавки деталей, работающих в условиях высокоабразивного износа с умеренными ударными нагрузками. Наплавленный металл обладает высокой износостойкостью в условиях абразивного износа.

Технические данные:

Хим. состав наплавленного металла:

C	0,4 %
Si	0,7 %
Mn	1,4 %
Cr	14,0 %
B	2,6%
Fe	Основа

Твердость: 60-64 HRC

Применение.

Hardbanding бурильных труб, упрочнение деталей размольных мельниц, лопаток пескоструйных и дробеметных машин, шнеков кирпичной и цементной промышленности, работающих при высокой степени абразивного износа и умеренных ударных нагрузках.



Рекомендуемые режимы наплавки (расчетные).

Сила тока, А	160 - 320
Напряжение, В	24-31
Вылет электрода, мм	20-25
Защитный газ	-
Полярность	Обратная
Флюс	-

Страна производства: РФ.

Артикул	Упаковка
ZTSHard31OA1615	15 кг К300, бочки по 250 (100) кг.