

ГИДРАВЛИК ПРО представляет электроды EXODUS-EW для электродуговой сварки под водой

Электроды EXODUS-EW - этот новый тип сварочных электродов премиум класса с превосходными характеристиками, отвечающий требованиям стандарта AWS D3.6-99 класса А.

Электрод состоит из специального высокоэффективного покрытия из рутилового флюса, обеспечивающего постоянный воздушный пузырь в зоне горения.

Специально разработанная технология производства электродов **EXODUS-EW** обеспечивает их оптимальную функциональность как в пресной, так и в соленой воде, и гарантирует выдающиеся эксплуатационные характеристики при выполнении сварочных работ во всех положениях. Наличие в конструкции электрода графитового оголовка обеспечивает простоту его зажигания даже при плохой видимости. Специальное внешнее покрытие электродов защищает рутил от сырости и впитывания воды.

НАСТРОЙКИ СВАРКИ

	3.2mm (1/8")	4.0mm (5/32")
А	90 - 145	130 - 220
Тип тока и полярность	Пост. ток + или -	Пост. ток + или -
Вольт (НРЦ)	65 В	65 В

МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА (СВАРКА В ВОДНОЙ СРЕДЕ)

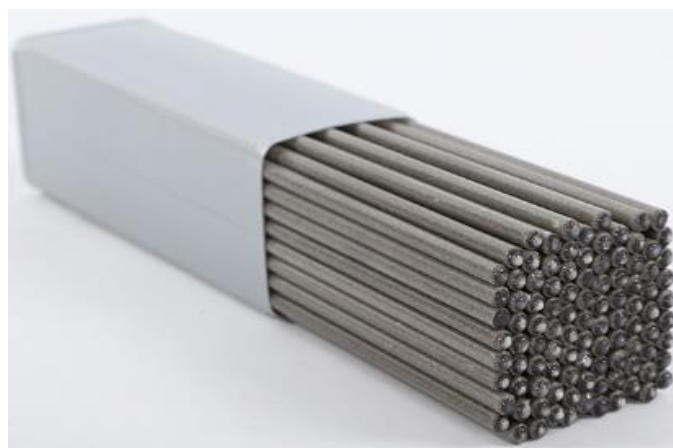
Прочность на разрыв	564 Н/мм ²
Ударная вязкость по Шарпи (ISO-V 0°C)	34 Дж
Удлинение А5	10%



Exodus
Wet Welding Electrodes

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ

C	0.07
Mn	0.55
Si	0.45
S	0.020
P	0.025
Ni	0.30



**ПРОВЕРЕНО ПРОФЕССИОНАЛАМИ
ИДЕАЛЬНОЕ СООТНОШЕНИЕ ЦЕНА-КАЧЕСТВО**