


Заказчик:	АО «ВОЭК»	Группа материалов:	ТГ
№ опросного листа:	124	Код МТР в ЕНС РКС:	ТГ0286

Наименование МТР: **Стриппер WS-11 КВТ**

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Стриппер WS-11 КВТ		 <p>Инструмент для снятия изоляции КВТ WS-11</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4 в 1: • снятие изоляции с проводов 0.05–10 мм² • резка проводов сечением до 10 мм² • снятие оболочки с плоских проводов ВВГ-П, ПУНП • опрессовка наконечников 0.5–6.0 мм² • В стандартном диапазоне 0.2–10 мм²: автоматическая настройка на нужный размер и толщину изоляции проводов • В микродиапазоне 0.05–0.2 мм²: использование винта микронастройки • Усиленные прижимные губки. Ширина захвата: 13 мм • Окно для сброса обрезков изоляции, благодаря которому снятая изоляция не застревает в механизме • Одновременная зачистка до 3-х проводов за одно движение, благодаря широким прижимным губкам • Функция частичного снятия изоляции. Надрез и смещение

			<ul style="list-style-type: none"> • Встроенный модуль «CutPro» для резки проводов. Профессиональные лезвия вместо заточенного участка на металлическом корпусе в моделях WS-04 и WS-07 • Типы опрессуемых наконечников: неизолированные наконечники и автоклеммы под двойной обжим • Металлическая отбортовка защитной крышки механизма • Съёмный регулятор длины снятия изоляции с винтом, фиксирующим положение регулятора • Новые эргономичные рукоятки с увеличенной площадью из нескользящего прорезиненного материала • Отверстие на рукоятке для крепежа инструмента на карабин • Две встроенные возвратные пружины • Вес: 360 г • Длина: 206 мм
1.2	ГОСТ	-	
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО ответственного:	Гамаюнов В.Н.
Должность:	Руководитель сл.ОТ
Телефон / Факс:	4922 472212
Главный инженер:	Лылов А.С.
Подпись:	