|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара** | **Наименование производителя Товара (при наличии). Функциональные свойства, нормативные, технические, качественные характеристики Товара** | **Ед. изм.** | **Количество** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1 | Ножовка универсальная пила | Ножовка универсальная пила Зубр "ТАЙГА-7" 400мм.  Назначение: по дереву, фанере, ДСП, МДФ  Количество режущих полотен 1  Материал режущего полотна сталь  Длина режущего полотна 400 мм  Зубья 2d TPI (кол-во зубьев на дюйм) 7  Вес нетто 0.32 кг  Тип: с широким полотном | Шт. | 25 |
| 2 | Паяльник выжигатель | Паяльник выжигатель, 6 насадок 220В 30Вт  REXANT ZD-707A 12-0183.  Напряжение 220 В  Назначение: для пайки; для выжигания  Мощность: 30 Вт  Вес нетто 0.21 кг | Шт. | 1 |
| 3 | Электрический лобзиковый станок | Электрический лобзиковый станок  Энкор Корвет-87 90870.  Номинальная потребляемая мощность двигателя: 85 Вт  Номинальное напряжение питания: 220/50 В/Гц  Тип электродвигателя: асинхронный  Передача: прямая  Частота вращения вала двигателя на холостом ходу: 1400 об/мин  Максимальная толщина обрабатываемой заготовки: 40 мм  Размер пильного полотна: 133х2.6х0.25 мм  Размер рабочего стола: 305х190 мм | Шт. | 1 |
| 4 | Набор инструментов | Набор инструментов Ombra OMT82S:  Тип головок 6-гранные  Количество в наборе 82 шт  Присоединительный размер 1/4 + 1/2 дюйма  Количество граней 6  Система измерения метрическая  Min размер головки 4 мм  Max размер головки 32 мм  Свечные головки 16 мм/21 мм | Набор | 2 |
| 5 | Аккумуляторная дрель шуруповерт | Аккумуляторная дрель шуруповерт Вихрь  Max крутящий момент :30 Нм  Тип аккумулятора:Li-Ion  Напряжение аккумулятора:12 В  Max диаметр сверления (металл):10 мм  Мах диаметр сверления (дерево):20 мм  Зарядное устройство в комплекте:есть  Вес нетто:0.96 кг | Шт. | 1 |
| 6 | Циркулярная пила | Циркулярная пила HF CS01A-185, 800 Вт, 185 мм.  Мощность (Вт) 800  Диаметр диска (мм) 185  Посадочный диаметр (мм) 20  Глубина пропила под углом 90° (мм) 63  Глубина пропила под углом 45° (мм) 43  Скорость вращения (об/мин) 5200  Вес нетто (кг) 3.500 | Шт. | 1 |
| 7 | Ножницы по металлу | Ножницы по металлу KRAFTOOL Alligator прямые, 250 мм.  2328-S.  Тип: прямые  Длина: 250 мм  Диэлектрическое покрытие: нет  Толщина металла: 1.2 мм  Материал губок: CrMo  Цвет рукояток: черный/зеленый  Вес нетто: 0.4 кг | Шт. | 10 |
| 8 | Рожковый ключ | Рожковый ключ Gigant 10x13 мм GDW1013.  Размер min: 10 мм  Размер max: 13 мм  Размер min (дюйм): нет  Размер max (дюйм): нет  Длина: 140 мм  Материал: CrV  Покрытие: лаковое | Шт. | 15 |
| 9 | Болт | Болт M10х30 мм.  Длина (мм) 30  Диаметр (мм) 10  Количество в наборе 2  Основной материал Сталь  Покрытие Оцинкованный  Форма головки Шестигранная  Шлиц Шестигранник (HEX)  Тип упаковки Блистерная упаковка  Стандарт или знак DIN 933  Класс прочности 8.8 | Шт. | 50 |
| 10 | Гайка | Гайка DIN 934 М10.  Тип продукта Гайка  Диаметр (мм) 10  Количество в наборе 5  Основной материал Сталь  Покрытие Оцинкованный | Шт. | 50 |
| 11 | Шкурка | Шкурка Yoko Р120 на тканевой.  Ширина 700 мм  Материал абразива Электрокорунд  Основа Тканевая  Зернистость Р120  Назначение Универсальная  Форма выпуска Рулон  Тип изделия: Бумага наждачная | Шт. | 1 |
| 12 | Фанера | Фанера ФК 6 мм шлифованная 760x760 мм.  Основной материал Дерево  Порода древесины Берёза  Форма Квадрат  Тип соединения деталей С зазором  Вес, кг 2.614  Размер (Д х Ш х В) (мм) 760х760х6  Площадь (м²) 0.58  Ширина (см) 76  Длина (см) 76  Толщина (мм) 6 | Шт. | 3 |
| 13 | Брусок | Брусок  Толщина 50 мм.  Ширина 50 мм.  Длина 3000 мм | Шт. | 4 |
| 14 | Брусок | Брусок  Толщина 100 мм.  Ширина 100 мм.  Длина 3000 мм. | Шт. | 4 |
| 15 | Гвозди строительные | Гвозди строительные  Вес, кг 5.06  Длина (мм) 100  Диаметр (мм) 4,0  Количество в наборе 2  Основной материал Сталь  Покрытие Оцинкованный  Тип продукта: Строительный гвоздь  Цвет Серый | Шт. | 1 |
| 16 | Швейная машина | Швейная машина Kitfort  КТ-6046.  Электромеханическая, челнок -  горизонтальный, швейных операций - 14, петля - полуавтомат | Шт. | 5 |
| 17 | Оверлок | Оверлок Comfort 550.  Нитей - 4, 1300 ст/мин, швейных операций - 12, лоток для обрезков, 2- ниточный конвертер в комплекте | Шт. | 1 |
| 18 | Отвертка крестовая | Отвертка крестовая Dexter  Basic PH 1х80 мм.  Материал рабочей части Хромованадиевая сталь  Длина (мм) 220  Форма ручки Прямой  Материал ручки Пластик  Длина стержня (мм) 80  Диаметр стержня (мм) 5  Модель продукта MER11  Вес, кг 0.061 | Шт. | 10 |
| 19 | Отвертка шлицевая | Отвертка шлицевая Dexter  Basic SL5.5х100 мм.  Материал рабочей части Хромованадиевая сталь  Длина (мм) 230  Форма ручки Прямой  Материал ручки Пластик  Длина стержня (мм) 100  Диаметр стержня (мм) 5  Модель продукта MER10  Вес, кг 0.065 | Шт. | 10 |
| 20 | F-образная кованая струбцина | F-образная кованая  КОБАЛЬТ 244-650.  Тип: струбцина  Вид струбцины: F-образная  Max усилие: 1400 Н  Назначение: по дереву, металлу  Материал рамы: сталь  Глубина зажима: 80 мм  Ширина зажима: 250 мм | Шт. | 10 |
| 21 | Набор бит, сверл, головок | Набор бит, сверл, головок  101 предмет kwb.  Количество в упаковке 101 шт  Тип бит односторонние  Хвостовик бит 1/4 (тип С)/1/4 (тип Е)  Количество бит 48 шт  Тип сверла перовой/спиральный  Количество сверл 30 шт  Материал обработки для сверл дерево/металл/бетон  Торцевые головки да  Вес нетто 1.3 кг  Габариты без упаковки 270х210х40 мм  Держатель бит: да | Набор | 1 |
| 22 | Измерительная рулетка | Измерительная рулетка Gigant GW525.  Размер ленты: 5м х 25мм  Длина: 5 м  Материал корпуса: обрезиненный пластик | Шт. | 5 |
| 23 | Усиленный лом-гвоздодер | Усиленный лом-гвоздодер MATRIX.  Форма: овальный  Длина: 450 мм  Кованый: да  Материал рукояти: нет  Вес нетто: 0.953 кг | Шт. | 1 |
| 24 | Полотна для ручного лобзика | Полотна ON для ручного лобзика  Тип: по дереву и ламинату  Назначение: прямой рез; фигурный рез  Тип хвостовика: для ручного лобзика  Рабочая длина: 130 мм  Количество: 15 шт в упаковке  Вес нетто: 0.05 кг | Упаковка | 10 |
| 25 | Болт крепежная техника | Болт крепежная техника ш/г, DIN 933  Длина: 200 мм  Тип резьбы: полная  Диаметр резьбы: М10  Шаг резьбы: 1.5 мм  Направление резьбы: правая  Фасовка: 20 шт. в упаковке.  Размер под ключ: 17 | Упаковка | 17 |
| 26 | Шестигранная гайка | Шестигранная гайка DIN 934 оцинкованная, Tech-Krep.  Диаметр резьбы: М10  Шаг резьбы:1.5  Направление резьбы: правая  Размер под ключ: 17 мм  Фасовка: 50 шт в упаковке  ГОСТ:5915-70/5927-70/15526-70  Материал: сталь | Упаковка | 11 |
| 27 | Кузовная оцинкованная шайба | Кузовная оцинкованная шайба DIN9021 Tech-Krep.  Резьба метиза: М10  Внутренний диаметр: 10.5 мм  Внешний диаметр: 30 мм  Фасовка: 50 шт в упаковке  DIN: 9021  ГОСТ:6958-78  Толщина: 2.5 мм | Упаковка | 11 |
| 28 | Пружинная шайба гровер | Пружинная шайба гровер DINFIX DIN 127, нерж А2,  М10, 50шт в упаковке  Резьба метиза: М10  Фасовка: 50 шт  Внутренний диаметр: 10.2 мм  Внешний диаметр: 18.1 мм  DIN:127  ГОСТ:6402-70  Толщина: 2.2 мм | Упаковка | 11 |
| 29 | Болт Стройбат | Болт Стройбат DIN 933 белый цинк  Длина: 120 мм  Тип резьбы: полная  Диаметр резьбы: М10  Шаг резьбы: 1.5 мм  Направление резьбы: правая  Фасовка: 10 шт. в упаковке  Размер под ключ: 17 | Упаковка | 20 |
| 30 | Сверло алмазное по керамограниту | Сверло алмазное по керамограниту Yoko.  По стеклу, керамике  Диаметр 6 мм  Покрытие алмазное | Шт. | 5 |
| 31 | Бур усиленный | Бур усиленный Gigant GRD.  Диаметр: 5 мм  Общая длина: 110 мм | Шт. | 5 |
| 32 | Бур усиленный | Бур усиленный (SDS-plus) Gigant GRD.  Диаметр: 6 мм  Общая длина: 160 мм | Шт. | 5 |
| 33 | Пена монтажная всесезонная | Пена монтажная Самоделов всесезонная  Емкость (мл) 500  Выход пены (л) 20  Время высыхания (мин) 300  Вес, кг 0.34  Преимущества  Повышенная шумоизоляция | Шт. | 10 |
| 34 | Супер клей ПВА | Супер клей ПВА в банке 250 г Момент.  Цвет белый  Палитра белый  Основа клея ПВА (поливинилацетат)  Склеиваемые материалы  ДСП, фанера, шпон, ламинат, ткань, кожа  Количество компонентов 1  Условия отверждения кислород  Консистенция паста | Банка | 1 |
| 35 | Электрод сварочный для стали | Электрод сварочный для стали Esab MP-3  Диаметр — 3 мм;  вес — 5 кг. | Шт. | 1 |
| 36 | Цилиндр | Цилиндр Standers TTAL1-3030NBCR  Тип продукта Цилиндр для замка  Вес, кг 0.16  С защитой от сверления. Да  Размер цилиндра (внешний и внутренний) (в мм) 30 + 30  Тип ключа Английский  Цвет Хромированный  Марка STANDERS | Шт. | 20 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п\п** | **Наименование товара** | **Единица измерения** | **Место поставки (количество товара)** | |
| **г. Тюмень, ул. Северная, д. 1** | **г. Тюмень, ул. Коммунаров, д. 25** |
| 1 | Ножовка универсальная  пила | Шт. | 15 | 10 |
| 2 | Паяльник выжигатель | Шт. | - | 1 |
| 3 | Электрический лобзиковый станок | Шт. | - | 1 |
| 4 | Набор инструментов | Набор | 1 | 1 |
| 5 | Аккумуляторная дрель шуруповерт | Шт. | - | 1 |
| 6 | Циркулярная пила | Шт. | - | 1 |
| 7 | Ножницы по металлу | Шт. | 5 | 5 |
| 8 | Рожковый ключ | Шт. | - | 15 |
| 9 | Болт | Шт. | - | 50 |
| 10 | Гайка | Шт. | - | 50 |
| 11 | Шкурка | Шт. | - | 1 |
| 12 | Фанера | Шт. | - | 3 |
| 13 | Брусок | Шт. | - | 4 |
| 14 | Брусок | Шт. | - | 4 |
| 15 | Гвозди строительные | Шт. | - | 1 |
| 16 | Швейная машина | Шт. | - | 5 |
| 17 | Оверлок | Шт. | - | 1 |
| 18 | Отвертка крестовая | Шт. | 10 | - |
| 19 | Отвертка шлицевая | Шт. | 10 | - |
| 20 | F-образная кованая струбцина | Шт. | 10 | - |
| 21 | Набор бит, сверл, головок | Набор | 1 | - |
| 22 | Измерительная рулетка | Шт. | 5 | - |
| 23 | Усиленный лом-гвоздодер | Шт. | 1 | - |
| 24 | Полотна для ручного  лобзика | Упаковка | 10 | - |
| 25 | Болт крепежная техника | Упаковка | 17 | - |
| 26 | Шестигранная гайка | Упаковка | 11 | - |
| 27 | Кузовная оцинкованная  шайба | Упаковка | 11 | - |
| 28 | Пружинная шайба гровер | Упаковка | 11 | - |
| 29 | Болт Стройбат | Упаковка | 20 | - |
| 30 | Сверло алмазное по  керамограниту | Шт. | 5 | - |
| 31 | Бур усиленный | Шт. | 5 | - |
| 32 | Бур усиленный | Шт. | 5 | - |
| 33 | Пена монтажная  всесезонная | Шт. | 10 | - |
| 34 | Супер клей ПВА | Банка | 1 | - |
| 35 | Электрод сварочный для  стали | Шт. | 1 | - |
| 36 | Цилиндр | Шт. | 20 | - |