[](http://yrel77.ru/wp-content/uploads/2015/01/BL16-1.jpg)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **РЕЗИНА ДЛЯ СКРЕБКОВ ОЧИСТИТЕЛЕЙ TRS GREEN SKIRT** | | | | | | | | |
| **ХАРАКТЕРИСТИКИ** | | | | **SOFT SKIRT** | | | | |
| Основа: | | | | NR — натуральный каучук | | | | |
| Твердость: | | | | по Шору 50±5 | | | | |
| Плотность: | | | | 1.24±0.03 г/см3 | | | | |
| Усилие на разрыв: | | | | 15 МПа | | | | |
| Прочность к надрыву: | | | | 60 Н/мм | | | | |
| Истирание: | | | | 120 при 5 Н | | | | |
| Удлинение: | | | | 650 % | | | | |
| Цвет: | | | | черный | | | | |
| **Применение**: очищение поверхностей, удержание материалов на ленточном конвейере. Для оптимальной эффективности резиновый скребок не должен выходить за свое крепление более, чем на величину своей толщины.  Толщина: 6, 8, 10, 12, 15, 20, 25, 30 мм  Ширина: 100, 120, 150, 200, 250, 1500, 2000 мм  Длина: 10 м | | | | | | | | |
| **Применение**: очищение поверхностей, удержание материалов на ленточном конвейере. Для оптимальной эффективности резиновый скребок не должен выходить за свое крепление более, чем на величину своей толщины.  Толщина: 6, 8, 10, 12, 15, 20, 25, 30 мм  Ширина: 100, 120, 150, 200, 250, 1500, 2000 мм  Длина: 10 м | | | | | | | | |
| **ОЧИЩАЮЩАЯ РЕЗИНА ДЛЯ СКРЕБКОВ TRS GREEN SKIRT** | | | | | | | | |
| **ШИРИНА** | 100 мм | 120 мм | 150 мм | | 200 мм | 250 мм | 1500 мм | 2000 мм |
| **КОД** | 396100хх | 396120хх | 396150хх | | 396200хх | 396250хх | 396005хх | 396000хх |
| **ТОЛЩИНА** | 06, 08, 10, 12, 15, 20, 25, 30 мм | | | | | | | |
| Материал TRS GREEN SKIRT является лучшим на рынке среди предлагаемой группы товаров — очищающей резины, резины для скребков, резины для ограждения. Обладает высокой стойкостью к истиранию, идеален для работы с липкими материалами. Обеспечивает хорошую пылевую защиту. | | | | | | | | |

[](http://yrel77.ru/wp-content/uploads/2015/01/softskirt-1.jpg)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **РЕЗИНА ДЛЯ СКРЕБКОВ ОЧИСТИТЕЛЕЙ TRS SOFT SKIRT** | | | | | | | | |
| **ХАРАКТЕРИСТИКИ** | | | | **SOFT SKIRT** | | | | |
| Основа: | | | | NR — натуральный каучук | | | | |
| Твердость: | | | | по Шору 50±5 | | | | |
| Плотность: | | | | 1.24±0.03 г/см3 | | | | |
| Усилие на разрыв: | | | | 15 МПа | | | | |
| Прочность к надрыву: | | | | 60 Н/мм | | | | |
| Истирание: | | | | 120 при 5 Н | | | | |
| Удлинение: | | | | 650 % | | | | |
| Цвет: | | | | черный | | | | |
| **Применение**: очищение поверхностей, удержание материалов на ленточном конвейере. Для оптимальной эффективности резиновый скребок не должен выходить за свое крепление более, чем на величину своей толщины.  Толщина: 6, 8, 10, 12, 15, 20, 25, 30 мм  Ширина: 100, 120, 150, 200, 250, 1500, 2000 мм  Длина: 10 м | | | | | | | | |
| **ОЧИЩАЮЩАЯ РЕЗИНА ДЛЯ СКРЕБКОВ TRS SOFT SKIRT** | | | | | | | | |
| **ШИРИНА** | 100 мм | 120 мм | 150 мм | | 200 мм | 250 мм | 1500 мм | 2000 мм | |
| **КОД** | 398100xx | 398120xx | 398150xx | | 398200xx | 398250xx | 398005xx | 398000xx | |
| **ТОЛЩИНА** | 06, 08, 10, 12, 15, 20, 25, 30 мм | | | | | | | |
| Материал TRS SOFT SKIRT имеет высокую стойкость к ударам и истиранию. Этот резиновый скребок предназначен для очистки конвейерной системы, работающей с сухими материалами. | | | | | | | | |