



Лист STRENX 960MC 5мм

индивидуальный раскрой, 1500x2500, 2000x2000,
2000x2500, 2000x6000, 2000x12000, 2500x2500,
2500x4000, 2500x6000, 2500x8000, 2500x12000,
1500x6000

| Характеристика | Значение |
|----------------------------------|---------------------|
| Вес 1 м2 (кг) | 39 |
| Длина, l (мм) | 1000-13000 |
| Марка стали (бренд) | STRENX 960MC |
| Материал | Высокопрочная сталь |
| Предел прочности на разрыв (МПа) | 980-1250 |
| Предел текучести (МПа) | 960 |
| Сортировка на сайте | 60 |
| Толщина, s (мм) | 5 |
| Ширина, b (мм) | 870-1600 |

STRENX 960 - мм – прокат высокопрочной конструкционной стали с минимальным пределом текучести - МПа и пределом прочности на разрыв - МПа. Сталь предназначена для изготовления опорных конструкций и элементов тяжелой техники.

Группа сталей STRENX 960 представлена марками:

- Strenx 960 MC – мелкозернистая конструкционная сталь горячей прокатки для изготовления облегченных нагружаемых конструкций (лифтового оборудования, транспортных средств и т. п.);
- Strenx 960 E/F – конструкционная сталь с минимальным пределом текучести 850-960 Мпа. Характеризуется высокой ударной вязкостью, гибкостью, качеством поверхности и хорошей свариваемостью;
- Strenx 960 Plus – высокопрочная сталь с высокой стойкостью к растрескиванию, используемая для создания сложных несущих

металлоконструкций;

- Strenx 960 CR – холоднокатаная конструкционная сталь с минимальным пределом текучести 960 Мпа, предназначенная для изготовления облегченных нагруженных металлоконструкций.

Для марок STRENX 960 свойственна однородная структура и гибкость, стойкость к высоким и низким температурам, износостойкость и увеличенный срок службы.

Листы Стренкс 960 используются при изготовлении несущих металлоконструкций, грузоподъемных механизмов, деталей тяжелых машин для выполнения строительных, дорожных и сельскохозяйственных работ, элементов специального оборудования и инвентаря, к которым предъявляются повышенные требования по свариваемости и устойчивости к износу под нагрузкой.

Размеры листа STRENX 960: ширина – – мм, длина – – мм, толщина – – мм. Вес 1 м² проката составляет – кг.

В EMK вы можете купить листы Стренкс 960 стандартного и индивидуального раскроя с доставкой по СНГ.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов