



## Лист RAEX 500 55мм

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

Характеристика	Значение
Вес 1 м2 (кг)	431,2
Длина, l (мм)	4000-9500
Марка стали (бренд)	RAEX 500
Материал	Износостойкая сталь
Сортировка на сайте	540
Твердость (НВ)	470-540
Толщина, s (мм)	55
Ширина, b (мм)	2000-2500

**Износостойкие листы - мм RAEX 500** изготавливают из закаленной стали мартенситной структуры. Разработана и выпускается листовая сталь RAEX 500 компанией Ruukki шведского концерна SSAB в соответствии со стандартами EN 10051, EN 10029, EN 10163. Данный металлопрокат характеризуется высокими показателями прочности и стойкости ко всем видам износа. Минимальный предел прочности листов - 470 МПа, минимальный предел текучести - 1300 Мпа, прочность на растяжение - 1600 Мпа.

Химический состав в комплексе с термообработкой обеспечивает листам раекс отличную обрабатываемость холодной прокаткой, штамповкой, гибкой, резкой на высоких скоростях. Сваривается листовая износостойкий прокат - мм традиционными методами без предварительного разогрева сварных участков.

Среди главных преимуществ листов - мм RAEX 500: высокая прочность, твердость, ударная вязкость, прочность на разрыв, стойкость к поверхностному давлению, высокое качество поверхности и пр. Использование листов из данного материала обеспечивает увеличенную полезную нагрузку при уменьшенном весе, то есть лист гаек позволяет снизить вес изготавливаемых из него оборудования и комплектующих на 30% без потери в прочности.

Активное применение износостойкие листы - мм RAEX 500 нашли в производстве ковшей, режущих инструментов, платформ, горнодобывающих, землеройных машин, бетономешалок, дробилок и пр.

Размеры листов RAEX 500: толщина - - мм, ширина - - мм, вес - - кг, длина - - мм.

Нами поставляется износостойкий листовой металлопрокат RAEX 500 напрямую от производителя. По индивидуальному запросу наша компания готова привезти данные листы нестандартного раскроя.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов