



Лист ROC Mn 17мм

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

Характеристика	Значение
Вес 1 м2 (кг)	133
Длина, l (мм)	2000-6000
Марка стали (бренд)	ROC Mn
Материал	Износостойкая сталь
Сортировка на сайте	150
Твердость (НВ)	550-600
Толщина, s (мм)	17
Ширина, b (мм)	1000-2000

Листы ROC Mn - мм являются плоским металлопрокатом, который разработан специально для эксплуатации в условиях интенсивного износа при повышенных ударных нагрузках. Также данные износостойкие листы отлично сохраняют показатели прочности в условиях сложного климата при постоянных ударных нагрузках. Производитель данных металлоизделий – британская компания Abraservice.

Износостойкая листовая сталь ROC Mn поставляется прошедшей закалку, что обеспечивает металлу высокую твердость за счет образованной мартенситной структуры. Химический состав стали содержит марганец, который способствует образованию аустенита, снижает вредное влияние серы и кислорода, что повышает механические свойства стали. Износостойкие листы ROC Mn - мм характеризуются высокой устойчивостью к коррозии, окислению, температурным перепадам, повышенной влажности, химически агрессивным средам.

Используют износостойкие листы ROC Mn - мм для изготовления тяжелой сельскохозяйственной и горнодобывающей техники, оборудования нефтегазовой, металлургической промышленности, режущего инвентаря, погрузчиков, самосвалов, прицепов и т.д. Также лист из износостойкой стали ROC Mn востребован при изготовлении съемных комплектующих техники и машин, например, ковшей, подъемных деталей, которые эксплуатируются при постоянных высоких нагрузках.

Размеры износостойких листов ROC Mn: ширина -- мм, длина -- мм, толщина -- мм. Вес 1 м² износоспрочных листов -- кг.

Европейская металлургическая компания поставляет износостойкие листы ROC Mn - мм напрямую от британского производителя. По индивидуальному запросу мы можем согласовать с производителем раскрой листов по нестандартным размерам.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов