



Лист BRINAR 500 6мм

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

Характеристика	Значение
Вес 1 м ² (кг)	48
Длина, l (мм)	до 14000
Марка стали (бренд)	BRINAR 500
Материал	Износостойкая сталь
Сортировка на сайте	20
Твердость (НВ)	460-540
Толщина, s (мм)	6
Ширина, b (мм)	до 3500

Листы Brinar 500 -мм представляют собой износостойкий материал для производства оборудования и техники, которые подвергаются чрезмерному износу. Линейка марок Бринар является очевидной альтернативой для конструкционных сталей, предназначенных для машиностроения и смежных отраслей. Плиты - могут эксплуатироваться в экстремальных условиях без ухудшения первоначальных характеристик.

Плиты и листы Brinar 500 -мм поставляются длиной - мм и шириной - мм. Вес 1 м² составляет - кг.

Сталь Бринар - это прочный, устойчивый к истиранию металл, используемый для холодной штамповки, резки. Основные свойства плит - твердость, пластичность, износоустойчивость, обрабатываемость, прочность. Заявленные характеристики листового проката Brinar достигаются после термической обработки - закалки с отпуском.

Предел прочности стали достигает 1250 МПа, предел текучести - 960 МПа, твердость по Бринеллю - 400.

Благодаря хорошей обрабатываемости износостойкие плиты - выступают материалом для изготовления конвейеров, камнедробилок, измельчителей, прессов и др.

В каталоге ЕМК можно выбрать и заказать для покупки износостойкие листы - мм индивидуальных или стандартных размеров от производителя.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов