



## Лист XAR 450 17мм

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

Характеристика	Значение
Вес 1 м <sup>2</sup> (кг)	133,11
Вес 1 м <sup>2</sup> (кг)	136
Длина, l (мм)	до 14000
Марка стали (бренд)	XAR 450
Материал	Износостойкая сталь
Сортировка на сайте	140
Твердость (НВ)	420-480
Толщина, s (мм)	17
Толщина, s (мм)	17
Ширина, b (мм)	до 3500

**Листы XAR 450 -мм** – это износостойкий материал, разработанный французской металлургической компанией ThyssenKrupp. Изделия предназначены для производства деталей и частей оборудования и машин, которые интенсивно работают с твердыми и абразивными материалами.

Главным преимуществом листовой стали - является высокий уровень износоустойчивости. Наряду с данной характеристикой плиты обладают хорошей твердостью (- НВ), ударной вязкостью и податливостью обработке. Последнее качество делает плоский прокат XCAP 450 оптимальным вариантом для изготовления износоустойчивых элементов техники.

**Размеры листов XAR 450:** толщина – - мм, длина – -мм, ширина – - мм, вес 1 м<sup>2</sup> – - кг.

Плиты и листы - -мм применяются в различных отраслях промышленности, где существует необходимость в изготовлении деталей, работающих в условиях интенсивного износа и трения. Поэтому металлоизделия востребованы в добывающей, обрабатывающей, лесной,

сельскохозяйственной отраслях индустрии. Из листов выполняют ковши, корпуса, кузова, барабаны, ножи и другие детали промышленного оборудования.

*Компания ЕМК совершает оптовые поставки износостойкой листовой стали - толщиной - мм с размерами 1500x2500, 2000x2000, 2000x2500, 2000x6000, 2000x12000, 2500x2500, 2500x4000, 2500x6000, 2500x8000, 2500x12000. При необходимости мы поставляем листовой прокат ХАР по индивидуальному раскрою заказчика.*



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов