



Лист XAR 600 16мм

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

Характеристика	Значение
Вес 1 м2 (кг)	125,28
Вес 1 м2 (кг)	128
Длина, l (мм)	до 14000
Марка стали (бренд)	XAR 600
Материал	Износостойкая сталь
Сортировка на сайте	130
Твердость (НВ)	550
Толщина, s (мм)	16
Толщина, s (мм)	16
Ширина, b (мм)	до 3500

Износостойкие листы XAR 600 - мм - это плоский металлопрокат, который изготовлен из стали XAR 600, прошедшей закалку и отпуск. Данный металлопрокат имеет прочность свыше 550 НВ и предназначен для изготовления металлоизделий, конструкций и механизмов, постоянно функционирующих в условиях повышенного износа, особенно абразивного.

Листы из стали XAR 600 - мм имеют мелкозернистую структуру, которая достигается запатентованным компанией-производителем способом термической обработки. Термообработка и легирование обеспечивает листам XAR 600 прочность на растяжение, высокую коррозионную стойкость, стойкость к окислению и разрушающему воздействию химически агрессивных сред. Химический состав XAR 600 содержит малый процент углерода, поэтому износостойкие листы отлично свариваются всеми традиционными методами, при этом не требуют предварительный разогрев свариваемых участков.

Листы - мм используют для производства сельскохозяйственных, горнодобывающих, строительных машин и съемных комплектующих,

опорных металлоконструкций, оборудования по добыче и переработке природных ресурсов и пр.

Размеры износостойких листов ксар 600: ширина -- мм, длина -- мм, толщина -- мм. Вес 1 м² износостойких листов -- кг.

Европейская металлургическая компания поставляет листы хар 600 - мм напрямую от производителя. При необходимости мы можем согласовать раскрой листов по индивидуальным размерам.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов