



Лист SIDUR 250 9мм

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

Характеристика	Значение
Вес 1 м2 (кг)	70,2
Длина, l (мм)	2000-12000
Марка стали (бренд)	SIDUR 250
Материал	Износостойкая сталь
Сортировка на сайте	20
Твердость (НВ)	220-277
Толщина, s (мм)	9
Ширина, b (мм)	1000-2500

Листы Sidur 250 -мм – это специально разработанный металлопрокат для применения в условиях, требующих повышенной стойкости к износу. Изготавливается плоский прокат SIDUR словенским производителем SIJ Group для таких отраслей промышленности, как сельское хозяйство, горнодобывающий сектор, лесная, цементная и другие области.

Листовая сталь - обладает хорошим уровнем прочности, твердости (- НВ), ударной вязкости. Сочетание механических и технологических свойств металла Sidur продлевает срок его эксплуатации даже при высоких нагрузках разного характера.

Размеры листов Sidur 250: толщина - - мм, длина - - мм, ширина - - мм, вес 1 м² - - кг.

Листовой прокат - выполняется методом горячей прокатки с последующей термической обработкой или упрочнением. Сырьем для производства выступает переработанная сталь, что позволяет сократить выбросы CO₂ в атмосферу во время процесса изготовления.

Изделия sheets & plates - хорошо поддаются штамповке и сварке, что делает возможным изготовление деталей любой сложности. Основное назначение листовой стали Сидур 250 – это

- выполнение ковшей для погрузчиков и экскаваторов;
- стрел для подъемного оборудования;
- кузовов самосвалов и мусоровозов;
- ножей и режущих элементов культиваторов, косилок;
- барабанов зерноочистительных машин, бетономешалок и др.

В каталоге ЕМК можно выбрать для покупки листы Sidur 250 толщиной - мм стандартных размеров и по индивидуальным параметрам заказчика.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов