



Лист Weldox 1300 5мм

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

Характеристика	Значение
Вес 1 м ² (кг)	39
Длина, l (мм)	до 14630
Марка стали (бренд)	Weldox 1300
Материал	Высокопрочная сталь
Предел прочности на разрыв (МПа)	1400-1700
Предел текучести (МПа)	1300
Сортировка на сайте	20
Толщина, s (мм)	5
Ширина, b (мм)	до 2900

Weldox 1300 - мм – марка сверхпрочной конструкционной стали с минимальным пределом текучести - МПа и пределом прочности - МПа. Используется при производстве компонентов конструкций, для которых важна высокая прочность, несущая способность и устойчивость к нагрузкам при небольшой общей массе. Сталь характеризуется отличной свариваемостью и повышенной ударной вязкостью на околосшовных участках. Минимальная температура эксплуатации – -60 °C.

Листы Велдокс 1300 имеют минимальные отклонения по точности и плоскостности. За счет высоких механических свойств выполненные из них компоненты при малом весе и уменьшенной толщине стенки выдерживают нагрузки, аналогичные для конструкционной стали. Элементы устойчивы к сжатию, растяжению, скручиванию, деформации под воздействием ударов, переменным нагрузкам.

Из листового проката Велдокс 1300 изготавливаются элементы несущих конструкций, подъемных механизмов, специального оборудования и инвентаря. Изделия имеют увеличенный срок службы и полезную нагрузку, что позволяет значительно сократить затраты на техническое обслуживание и ремонт техники и сооружений.

Размеры листа: ширина – до - мм, длина – до - мм, толщина – - мм, при которой вес квадратного метра проката составляет - кг.

В Европейской металлургической компании вы можете купить высокопрочные листы Велдокс 1300 стандартного и индивидуального раскроя с доставкой по СНГ.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов