



Лист IMEX 701 5мм

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

Характеристика	Значение
Вес 1 м2 (кг)	40
Длина, l (мм)	до 6000
Марка стали (бренд)	IMEX 701
Материал	Высокопрочная сталь
Предел прочности на разрыв (МПа)	750-950
Предел текучести (МПа)	700
Сортировка на сайте	30
Толщина, s (мм)	5
Ширина, b (мм)	1250-3000

IMEX 701 - мм – высокопрочная сталь в виде листов, полученных путем термомеханической прокатки, то есть окончательно деформированных в определенном температурном интервале. Таким образом листы приобретают особую прочность (- МПа), которую невозможно обеспечить в процессе обычной горячей прокатки, и предел текучести - МПа.

За счет высоких механических свойств выполненные из стали ИМЕКС детали при сниженном весе и уменьшенной толщине стенки, выдерживают нагрузки, аналогичные для конструкционной стали большей толщины. Элементы устойчивы к сжатию, растяжению, скручиванию, деформации под воздействием ударов, переменным нагрузкам.

Из плоского проката IMEX 701 изготавливаются компоненты машин, оборудования и конструкций, к прочности, твердости и выносливости которых предъявляются повышенные требования: погрузочная техника, сельскохозяйственные машины, дорожно-строительная техника и т. п.

Использование листов ИМЕКС 701 благоприятно сказывается на продолжительности срока службы оборудования, позволяет значительно сократить затраты на топливо, обслуживание и ремонт.

Требования к листам регламентирует стандарт EN 10149-2.

Размеры листа IMEX 701: ширина - - мм, длина - до - мм, толщина - - мм, при которой вес проката составляет - кг.

В Европейской металлургической компании вы можете купить высокопрочные листы IMEX 701 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