



Лист IMEX 700 80мм

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

Характеристика

Значение

Вес 1 м ² (кг)	640
Длина, l (мм)	до 8000
Марка стали (бренд)	IMEX 700
Материал	Высокопрочная сталь
Предел прочности на разрыв (МПа)	760-930
Предел текучести (МПа)	650
Сортировка на сайте	730
Толщина, s (мм)	80
Ширина, b (мм)	1000-3000

Листовая сталь IMEX 700 -мм является высокопрочной и востребована на производстве различных конструкций и сооружений, техники и оборудования. Производится материал с высокими показателями прочности британской компанией Abraservice. Сталь - является аналогом марки S690QL (по стандарту EN 10025).

Материал обладает отличными прочностными характеристиками: предел текучести - - МПа, предел прочности на разрыв - - МПа. Также изделия из стали Imex 700 хорошо поддаются холодной штамповке, пламенной резке. Сплав не предназначен для формования горячими методами.

Производятся листы - на четырехвалковом стане с последующей закалкой и отпуском, что упрочняет их структуру и увеличивает сопротивляемость износу.

Размеры высокопрочных листов IMEX 700: длина - - мм, толщина - - мм, ширина - - мм, вес 1 м² - - кг.

Листы - толщиной - мм применяются там, где необходимо увеличить нагрузки без повышения общего веса конструкции. Наряду с механической прочностью, элементы обладают высоким уровнем износостойкости. Листы

IMEX 700 востребованы в качестве материала для изготовления конструктивных частей землеройной, строительной, сельскохозяйственной техники.

В каталоге ЕМК можно выбрать для заказа высокопрочные листы - с толщиной - мм разных размеров (1500x2500, 2000x2000, 2000x2500, 2000x6000, 2000x12000, 2500x2500, 2500x4000, 2500x6000, 2500x8000, 2500x12000), а также по индивидуальным замерам заказчика.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов