



## Лист DILLIDUR 325 L 17мм

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

Характеристика	Значение
Вес 1 м2 (кг)	136
Длина, l (мм)	до 14000
Марка стали (бренд)	DILLIDUR 325 L
Материал	Износостойкая сталь
Сортировка на сайте	120
Твердость (НВ)	260-325
Толщина, s (мм)	17
Ширина, b (мм)	до 3500

**Лист DILLIDUR 325 L - мм** - плоский прокат из специальной износостойкой стали твердостью 280-325 НВ, имеющей мелкое зерно. Эта марка серии Dillidur характеризуется наименьшей износостойкостью по сравнению с остальными, но в то же время она оптимальна для эксплуатации при повышенных температурах (до +500 °С) с сохранением первоначальных показателей твердости.

Листовая сталь DILLIDUR 325 L используется в случаях, где, помимо стойкости к износу, от проката требуется хорошая свариваемость и обрабатываемость, особенно если предусмотрена термическая обработка или горячая штамповка. Несмотря на высокую твердость, плоский прокат Dillidur 325 L может подвергаться холодной штамповке. Максимальная рабочая температура для изделий из стали DILLIDUR 325 L составляет 300 °С (570 °F). Сварочные материалы подбираются максимально мягкими в соответствии с условиями эксплуатации деталей. Сталь хорошо сваривается, однако во избежание образования трещин рекомендуется предварительная шлифовка кромок.

Требования к допускам размеров листов DILLIDUR 325 L регламентирует стандарт EN 10029, к качеству поверхности - EN 10163.

Размеры листа DILLIDUR 325 L: ширина – -, длина – - мм, толщина – - мм, при которой вес квадратного метра проката составляет - кг.

**В ЕМК вы можете купить листы из износостойкой стали Dillidur 325 L 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