

Листы холоднокатанные, листы металлические, лист х/к



Минск, Беларусь

И в гражданском, и в промышленном строительстве часто используется лист металлический. Листовой прокат - наиболее экономичный вид металлопродукции. Его можно отнести к высококачественным материалам. Для его производства применяют разные технологии. Именно от типа используемой технологии и зависит классификация такого изделия, как лист металлический. Наиболее известны среди листового проката лист горячекатаный и лист холоднокатаный.

ЛИСТ ХОЛДНОКАТАННЫЙ (Х/К)

Лист стальной холоднокатаный используется для производства конструкций машин и механизмов, в строительных производствах, а также для холодной штамповки и производства изделий с качественной поверхностью, например лент и листов толщиной не меньше 1, 5-6 мм.

Размеры: 0.4, 0.45, 0.5, 0.55, 0.6, 0.65, 0.7, 0.75, 0.8, 0.9, 1, 1.1, 1.2, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 1.8, 1.9, 2, 2.2, 2.5, 2.6, 2.8, 3.

Марка стали: ст 3, ст 20, ст35, ст45, ст40Х, 10Х- 45Х, 18ХГТ, 65Г, 30ХГСА, 38Х2МЮА, 20Х2Н4А, 20Х23Н18, У8А, 60С2А, 08пс, 08кп.

Тонколистовой прокат востребован практически во всех отраслях: авиации, энергетике, строительстве, машиностроении. Лист холоднокатаный различной толщины изготавливают из углеродистой качественной, низкоуглеродистой конструкционной и коррозионно-стойкой стали. Тонкие листы из низкоуглеродистой конструкционной стали часто называют автолистом.

Листы холоднокатаные из коррозионно-стойкой стали устойчивы к воздействию агрессивных сред, поэтому чаще всего используются в турбостроении и химическом машиностроении. Используется этот вид проката и в строительстве.

Лист хк, полученный методом холодной деформации, имеет ряд преимуществ по сравнению с горячекатаным листом. В частности, преимуществами являются:

- более высокие физико-механические характеристики,
- более точные размеры,
- более качественное состояние поверхности.

Цена: **70 \$**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен