

Прокат листовой нержавеющей

Марка стали	Толщина/Раскрой	Способ производства
12X18H10T,14X17H2,20X13, 30X13,40X13,20X23H18,10X17H13M2T. Россия	0,5-3,0 мм 1000x2000 1500x3000	Холоднокатаный ГОСТ 19904-90,5582-75 Поверхность: M2a-M4a
12X18H10T,14X17H2,20X13, 30X13,40X13,20X23H18,10X17H13M2T Россия	3,0-100 мм 1500x3000 мм 1500x6000 мм	Горячекатаный ГОСТ 19903-15,7350-77 Поверхность: M2б-M4б, M5г

Марка стали	Толщина/Раскрой	Способ производства
AISI 304,AISI 321, AISI 201, AISI 420, AISI 430. Индия,Китай	0,5-3,0мм 1000x2000 мм 1250x2500 мм 1500x3000 мм	Холоднокатаный Поверхность: 2B, BA+PE, BA+LPE,4N+PE, 4N ASTM-A240/A240M-17
AISI 304,AISI 321, AISI 201, AISI 420, AISI 430. Индия, Китай	3,0-100 мм 1000x2000 мм 1250x2500 мм 1500x3000 мм 1500x6000 мм	Горячекатаный ASTM-A240/A240M-17 Поверхность: No1

Рулон нержавеющей

Марка стали	Толщина/Раскрой	Способ производства
AISI 304,AISI 321, AISI 201, AISI 420, AISI 430. Индия, Китай	0,4-4,0 мм 1000 мм 1250 мм 1500 мм 2000 мм	Холоднокатаный. Поверхность: 2B, BA+PE, BA+LPE,4N+PE, 4N ASTM-A240/A240M-17