

Подгруппа III
КОРРОЗИОННОСТОЙКАЯ СТАЛЬ

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Жаропрочная и жаростойкая сталь, а также другие виды стали, соответствующие признакам, определенным в примечании I (д) к данной группе, должны классифицироваться как коррозионностойкая сталь.

Благодаря своей высокой коррозионной стойкости коррозионностойкая сталь находит широкое применение во многих областях, например, в производстве глушителей, каталитических нейтрализаторов или баков трансформаторов.

В данную подгруппу входит коррозионностойкая сталь в формах, указанных в товарных позициях 72.18 – 72.23.

72.18 - Коррозионностойкая сталь в слитках или других первичных формах; полуфабрикаты из коррозионностойкой стали:

7218.10 – слитки и другие первичные формы

– прочее:

7218.91 – – прямоугольного (кроме квадратного) поперечного сечения

7218.99 – – прочее

Положения пояснений к товарным позициям 72.06 и 72.07 применимы, *mutatis mutandis*, к продукции данной товарной позиции.