

8111.00 1. マンガン-アルミニウムのブリケット

本品は、灰色の円筒状、タブレット状、ピローブロック状ブリケット、その他これらに類する形状（総称として「ブリケット」）の圧縮金属粉及び界面活性剤から成るものである。本品は、75～95%の純粋なマンガン粉末、5～25%の純粋なアルミニウム粉末、最大1%の石油炭化水素系界面活性剤及び最大1%の融剤（例えばアルミニウムの無機塩）から成る。本品は、特定のアルミニウム合金（特にマンガンが主要合金元素であるもの）の製造に用いられる。合金の製造過程において、本品は、その構成成分であるマンガンのアルミニウムへの結合を引き起こすために、溶融アルミニウム鋼浴に入れられる。

通則1を適用

8112.29 1. クロム-アルミニウムの円筒状物

本品は、圧縮金属粉及び界面活性剤から成るもので、75～90%のクロム粉末（純度99%）、10～25%の純粋なアルミニウム粉末、最大1%の石油炭化水素系界面活性剤及び最大1%の融剤（例えば、アルミニウムの無機塩、フルオロアルミン酸カリウム、フルオロけい酸カリウムあるいはフルオロチタン酸カリウム）から成る。本品は、クロムを合金元素とする特定のアルミニウム合金の製造に用いられる。合金の製造過程において、本品は、その構成成分であるクロムのアルミニウムへの結合を引き起こすために、溶融アルミニウム鋼浴に入れられる。

通則1及び6を適用