

Область применения:

Для деталей трения прецизионных приборов и агрегатов гидросистем и топливорегулирующей аппаратуры авиационной техники, работающих в общеклиматических условиях при температурах от минус 196 до плюс 450 °C

Разработчик(и): ФГУП «ВИАМ» Изготовитель(и): ФГУП «ВИАМ»

Основная информация

Горячекатанные и кованые прутки из мартенситно-стареющей высокопрочной коррозионностойкой стали. Прутки поставляют в отожженном состоянии.

Технические характеристики

Твердость прутков в отожженном состоянии: не более 34 HRC; Твердость стали после термической обработки: не менее 58 HRC

Нормативная документация

Вид документа: Технические условия (ТУ)

Обозначение: ТУ 14-1-3695-84

Наименование: Прутки горячекатаные и кованые из коррозионностойкой стали марки 32Х13Н6К3М2БДЛТ-ВИ (ВНС32-ВИ)

По вопросам приобретения и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: