

ООО "Центр РТИ Сервис"

Московская область, г. Видное, Каширское шоссе, 26-й километр, с36, офис 2

Тел./факс: (495) 544-54-97, (495) 544-54-98

Режим работы: Пн-Чт: 8:30-17:30, Пт: 8:30-16:30 (без перерывов)

Пластины фрикционные

Фрикционные изделия

**Поставляемый материал является аналогом пресскомпозиции 143-63;
Ретинакс ФК-24А (марка Б);**

Размеры пластин 500*500 мм., толщины от 4 до 20 мм.

Накладки фрикционные и сектора ("Ферродо", "ферадо", "феродо", FERODO): применяются в механизмах сцепления автомашин, тракторов, фрикционных валов и муфт, на тормозных механизмах в кузнечно-прессовом оборудовании, в качестве фрикционов и фрикционных дисков к станкам и других агрегатов с целью обеспечения необходимой силы трения при передаче крутящего момента, а также в качестве гасителей колебаний железнодорожного вагона.

Материал фрикционных изделий — асбо-проволочная композиция по прессованной технологии, аналог «ферродо» ("ферадо", "феродо", FERODO). Изготавливаем сектора, диски, сегменты, фрикции, вкладыши под заказ и по чертежам заказчика.

Физико-механические показатели:

Наименование показателей	Норма
1. Твердость по Бриннелю НВ,10/500/30	20-35
2. Коэффициент трения по чугуну марки СЧ-15 (ГОСТ 1412-85)	0,34-0,48
3. Линейный износ по чугуну марки СЧ-15 (ГОСТ 1412-85), не более	0,14
4. Увеличение массы в жидкых средах, %, не более:	
в воде	4
в масле	4