

Краткий прайс-лист на фрикционные изделия производства ОАО "Трибо" (Украина)

◀ Накладки сцепления, кольца, шайбы
◀ Диски тормозные
◀ Накладки тормозные

◀ Колодки тормозные		
Обозначение	Размеры(В*h*R*L)	Применяемость
2101-3501090-01	82*16*48.5*120	ВАЗ-2101-2107
2101-3501090(б/а)	82*16*48.5*120	ВАЗ-2101-2107
412-3501090-22	98*15*54*116	Москвич-412
412-3501090-22(б/а)	98*15*54*116	Москвич-412
1102-3501090/91	71*16*36*89	Таврия-1102
1102-3501090/91(б/а)	71*16*36*89	Таврия-1102
2126-3501090	95*17,5*40*118	ВАЗ-2108
2126-3501090(б/а)	95*17,5*40*118	ВАЗ-2108
2141-3501090	104*15*48*128	Москвич-2141
2141-3501090(б/а)	104*15*48*128	Москвич-2141
3302-3501090-03	52*17,5*139,7*130	«Газель» ГАЗ-3302
3302-3501090-03(б/а)	52*17,5*139,7*130	«Газель» ГАЗ-3302
WVA 29835	175*22*85,5	MB 611-811
WVA 20939	100*15,5*59	Opel: Omega (A), Record (E), Vectra (A)

7521-3577060-20	260*36*140*327	БелАЗ-7521
77.38-052-1	90*10.2*50*166	ДТ-75
2ТР-38	66*11*...*148	Колодка-заготовка универсальная
2ТР-44	47*15*...*82	Колодка-заготовка микроавт. IVECO
4020.81.100-1	230*32*590*120	Буровая лебедка У2-5-5
A50M02.03.200	150*29*80*78	Буровая лебедка A50
914.01-06.01.04.1	30*305*R*262	Буровая лебедка Ф320-3ДХ
2ТР-66	200*32*500*120	Буровая лебедка
2ТР-06	140*31,9*255*171	Буровая лебедка IRI-125
302.30.40.111	95*53*25*150	Дизель-электровоз ДР-1А
2ТР-11	80*65*510*330	Грузовой вагон, цистерна
25610-Н	80*65*510*330	Грузовой вагон, цистерна
2ТЭ116.30.30149	150*12*50	Тепловоз
27030314101720	142*38*380*250	Вагон метрополитена
ТИМИШ-11	17*117*341	Трамвай Timis-11
ТИМИШ-11 б/а	17*117*341	Трамвай Timis-11
27240.13.0052А	270*60*1450*276	Шахтные подъемники
27240.13.0053А	201*60*800*278	Шахтные подъемники
27240.13.0028А	342*60*1900*239	Шахтные подъемники
◀ Сегменты, вкладыши		
Обозначение	Размеры, мм	Применяемость
УД300-00-050-801	475*333*9*60°	Пресс KB2132
УД300-00-050-801-01	575*406*11*60°	КПО
УД 1303	82*30	КПО
УД-1830А	110*60*40	КПО
УД -2638	110*60*45	КПО
26-66-75	75*60*26	КПО
К274А-21М-801	110*90*35	КПО
◀ Накладки тормозные для грузовых авто и автобусов западного производства(б/а)		

