

РАЗЯСНЕНИЯ

по зададени въпроси във връзка с обществена поръчка с предмет „Доставка на Резервни части и консумативи за автомобили/ППС”

ПЪРВА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ автомобили марка Волво и Тойота

Лек автомобил - Волво S60 рама YV1RS793232272590

Това е рамата на автомобила. Двигателя е дизелов, пет цилиндри, 163 к.с., 2400 см³, производство 2002 г.

Позиция 4

Ауспухова тръба с гърне к-т – включва цялата изпускателна система след колектора на двигателя /тръби, катализатор, гърне/

Позиция 8

Ограничител за завиване – това е ограничител на рейката за завиване

Лек автомобил - Тойота RAV 4 рама JTEHG20V006027407

Позиция 2

Накладки задни к-т – дискови.

Лек автомобил - Тойота Авенсис до 2002 г. вкл.

рама SB153DBN00E091932

Задните накладки са дискови

рама SB1BW56L80E039013

Това е рамата на автомобила. Двигател дизелов, 116 к.с., 2000 см³, производство 2003 г.

рама SB153DBN00E092006

Позиция 5

Маншон за спирачен цилиндър – гумен маншон който предпазва буталото на спирачния апарат от вода, прах и др.

Лек автомобил - Тойота Авенсис след 2003 г. вкл.

рама SB1BW56L60E038071

Позиция 14

Шайба за генератора – демпферна – това е ролката за ремъка на генератора

Позиция 11

Механизъм с ролка за генератора – това е обтягащ механизъм с ролка за пистовия ремък.

рама SB1BW56L60E039950

Позиция 10

Шайба за генератора – демпферна – това е ролката за ремъка на генератора.

Позиция 7

Механизъм с ролка за генератора – това е обтягащ механизъм с ролка за пистовия ремък.

рама SB1BW56L70E039732

Това е рамата на автомобила. Двигател дизелов, 116 к.с., 2000 см³, производство 2003 г

Позиция 10

Шайба за генератора – демпферна – това е ролката за ремъка на генератора.

Позиция 7

Механизъм с ролка за генератора – това е обтягащ механизъм с ролка за пистовия ремък.

рама SB1BW56L80E038833

Това е рамата на автомобила. Двигател дизелов, 116 к.с., 2000 см³, производство 2003 г.

Позиция без номер след позиция 6

Шайба за генератора – демпферна – това е ролката за ремъка на генератора.

Позиция 4

Механизъм с ролка за генератора – това е обтягащ механизъм с ролка за пистовия ремък.

рама SB153DBN00E092079

В предмета на обществената поръчка по тази позиция няма накладки за задни спиращки.

рама SB153ДВN00E092032

Рамата на автомобила е SB153ДВN00E092032 . Двигател дизелов, 110 к.с., 2000 см³, производство 2001 г.

Тойота „Корола” – 2003 г.

рама NMTBX22EX0R011611

Позиция 11

Биалетки задни – няма такива биалетки, техническа грешка.