

Адрес: 050061 РК, г. Алматы, мкр. Курылысши, ул. Кокорай д. 2а/1, Тел./факс: +7(727)344-08-98,
моб: +7(701)951-65-61, e-mail: info@kazstanex.kz web: www.kazstanex.kz

Предназначен для ремонта повреждений шин грузовых автомобилей с одновременной установкой пластырей методом горячей вулканизации, а также может использоваться для устранения повреждений с последующей установкой пластырей методом холодной вулканизации. Применяется для ремонта повреждений на беговой дорожке, плече и боковине шин грузовых автомобилей с посадочным диаметром от 16 до 25 дюймов, шириной профиля от 225 мм до 520 мм. Гибкие нагреватели обеспечивают идеальное повторение профиля шины и необходимую для вулканизации температуру, а пневмоподушки равномерно распределяют усилие прижима. Управление и контроль за процессом вулканизации осуществляется при помощи электронного таймера-регулятора и регуляторов давления.



Технические характеристики:

Напряжение источника питания, В	220
Максимальная мощность, Вт	1400
Рабочая температура вулканизации, С	140
Давление сжатого воздуха в сети, бар	4-10
Давление во внутренней пневмоподушке, бар	2,5
Давление в наружной пневмоподушке, бар	2,2
Диапазон измерения времени рабочего цикла таймера, мин	0-999
Масса, кг	60
Габаритные размеры, мм	850x980x1500