

Изобретение касается устройства (100) для соединения полос в бесконечную полосу зажимным устройством (110, 120) с расположенным на входе зажимным устройством (110-г, 120-г) и расположенным на выходе зажимным устройством (110-л, 120-л), с режущим устройством (155) с верхним ножом (150) и нижним ножом (130) и с соединительным устройством, причем, по крайней мере, расположенное на входе зажимное устройство (110-г, 120-г) и/или расположенное на выходе зажимное устройство (110-л, 120-л) выполнено в виде предварительно собранного блока.