

Технические характеристики

При разгонке стыковых зазоров по двум рельсовым нитям одновременно , стык/час	До 30
При регулировке стыковых зазоров , стык/час	125
Давление в гидросистеме	60
При установке шпал по меткам по земляному полотну, шпал/час	100
Усиление, развиваемое механизмом разгонки зазоров по одной рельсовой нитки, кН (тс)	250 (25)
Усиление, развиваемое механизмом установки шпал, кН (тс)	70 (7)
Максимальная величина перегонки шпал, мм	200
Максимальная величина разгонки стыковых зазоров, мм	150
Габариты, мм, длина X ширина X высота	2100 X 2445 X 2120
Масса, кг	1600