



## Mobile Schotterreinigungsanlage LMSRA

Die kleinste und leichteste Komplettanlage für die mobile Schotterreinigung .

Die selbstfahrende Einheit ist mit geringem Personalaufwand aufgrund ihres Gewichts und ihren Abmaßen mit einem Bagger auch in kurzen Sperrpausen ein- und aussetzbar.

Optimal in Kombination mit Schwellenwechslern



Auch mit DB Abnahme.

### Technische Daten:

Leergewicht	: 2.500 kg
Länge	: 2.300 mm
Breite Einfülltrichter	: 3.000 mm
Breite unterhalb	: 2.650 mm
Höhe von SOK	: 2.010 mm

Reinigungsgrad entspricht Grenzsieblinie  
DN M918061 & DN EN 933-1

### Anwendungsvorteile:

- Selbstfahrende Einheit
- auch zur stationären Schotterreinigung einsetzbar
- Ein- und aussetzbar mit Zweibege-Bagger
- Auch in kurzen Sperrpausen verwendbar
- Geringer Personalaufwand
- 12 kW Aggregat mit Fernbedienung
- Förderband mit Links- und Rechtslauf
- Einfache Handhabung
- betrieben durch Strom



- Einfacher Transport

