

# FKM RSA RUTSCHERSTEINANHÄNGER

**NEU**

Individuelle Lösungen

Aufbau auf vorhandene Fahrgestelle

**Zum Schleifen mit Rutschersteinen**

Der RSA ist die Lösung für das Schleifen von Straßenbahnschienen mit Schleifsegmenten, sogenannten Rutschersteinen. Es ist sowohl ein vorbeugendes Schleifen zur Vermeidung von Riffelbildungen als auch das Schleifen von Schienenfehlern und verschmutzten, z. B. schwarzen Schienen möglich.

**VORTEILE**

- > Kann gezogen oder geschoben werden
- > Anforderungen werden mit Anwender abgestimmt
- > Wartungsarme Aufbauten
- > Steuerung vom Zugfahrzeug über WLAN-Fernbedienung
- > Spülwassertank mit ca. 2800 Liter
- > Anpresskraft einstellbar
- > Stromversorgung über Zugfahrzeug möglich
- > Fahrzeug kann im Fließverkehr mitfahren
- > Kameraüberwachung der Schleifumgebung
- > Aufbauten aus Edelstahl
- > Druckluftversorgung on board
- > Anzeige über Verbrauch der Schleifsegmente

**TECHNISCHE DATEN (Typenabhängig)**

Länge/Breite/Höhe	3400/2150/1800 mm
Gewicht (leer)	ca. 4200 kg
Gewicht (beladen)	ca. 7000 kg
Wassertank	ca. 2800 l
EL-Anschluss	32A 5 pol.
Kompressor	on board
Schleifsegment	69/60x90x155
Anzahl der Segmente	3 Stk pro Seite

