

FKM

RSA

RIMORCHIO PER SEGMENTI DI MOLATURA

NOVITÀ

Soluzioni personalizzate

Montaggio su telai esistenti

Per molare con segmenti di molatura

La RSA è la soluzione per la molatura di rotaie tranviarie con i cosiddetti segmenti di molatura. Si può utilizzare sia per la molatura preventiva, mirata a evitare la formazione di fessurazioni, sia per la molatura di difetti delle rotaie e di rotaie sporche, ad esempio rotaie nere.



VANTAGGI

- > Si può tirare o spingere
- > Requisiti da concordarsi con l'utilizzatore
- > Attrezzatura non richiedente manutenzione
- > Comando dalla motrice tramite controllo remoto WiFi
- > Serbatoio acqua di lavaggio con una capacità di circa 2800 litri
- > Pressione di contatto regolabile
- > Possibilità di alimentazione elettrica tramite la motrice
- > Il veicolo può essere impiegato nel traffico.
- > Sorveglianza mediante telecamera dell'area di molatura
- > Struttura in acciaio inox
- > Alimentazione dell'aria compressa integrata
- > Indicatore di usura dei segmenti di molatura

CARATTERISTICHE TECNICHE

(dipendenti dal modello)

Lunghezza/Larghezza/Altezza	3400/2150/1800 mm
Peso (a vuoto)	circa 4200 kg
Peso (con carico)	circa 7000 kg
Serbatoio acqua	circa 2800 l
Collegamento elettrico	32A 5 poli
Compressore	integrato
Segmento abrasivo	69/60x90x155
Numero di segmenti	3 per ogni lato

