

SCHNELL UND SICHER SCHIENEN VERSETZEN.



ROTHREAD 43.32 - 8439900002

**Zum kontinuierlichen, schrittweisen Versetzen
von Schienen auf die gewünschte Spurweite**

DIE VORTEILE. IHR NUTZEN.

Rentabilität

- Hohe Arbeitsleistung besonders bei langen Schienensträngen
- Automatische Spuranpassung beim Fahren
- Rasch einsatzbereit
 - Für die An- und Abfahrten zur Baustelle wird der Trägerrahmen mittels eines drehbaren Fahrwerks in das zulässige Wagenprofil geschwenkt
 - Gummibereifte Hilfsräder zum Wenden und Ein- und Ausgleisen an Wegübergängen
- Hohe Überstellgeschwindigkeit

Große Anwendungsbreite

- Hydraulikzylinder können innen und außen aufgebaut werden und ermöglichen die Bedienung von Spurweiten 830 mm bis 3530 mm
- Durch die Anschlüsse der Druckversorgung können verschiedene hydraulische Werkzeuge verwendet werden. (Einsparung eines Hydraulikaggregates)

Bedienerfreundlich & sicher

- Hohe Arbeitssicherheit durch Motorstop und verdreh- und absturzsichere Schienenzangen
- Wetterschutz durch Überdachung
- LED-Arbeitsbeleuchtung für gute Sicht
- Komfortables Arbeiten im Winter
- Sichereres Laufverhalten durch Doppelspurkränze

TECHNISCHE DATEN

Antrieb	4-Takt-Dieselmotor
Typ	HATZ 1 D81 extra lärmgedämmte Ausführung „Silent Pac“
Leistung	7,2 kW
Hydraulikanlage Betriebsdruck	50/160 bar
Hubkraft max.	6 t
Hubweg max.	800 mm
Spreizkraft nach außen	30 kN
Spreizkraft nach innen	15 kN
Spurweite	830 – 3530 mm
Radstand	800 mm
Raddurchmesser Doppelspurkränze	300 mm
max. Fahrgeschwindigkeit	13 km/h
max. befahrbare Steigung	25 %
Abmessungen (L x B x H)	1740 x 4000 x 2015 mm
Gewicht ohne Zusatzeinrichtung	ab 1,6 t

ZUBEHÖR

- 9891041960 Abdeckhaube
 8437790001 Druckversorgung für Nebengeräte,
 z. B. für Schienenzieh- und Drückgerät ROPULL 24.12
 8431920012 Halterungen für ROPULL 24.12 und Distanzbackenset
 8002412019 Schienenzieh- und Drückgerät ROPULL 24.12
 8002412013 Distanzbackenset UIC 60 für ROPULL 24.12,
 weitere Schienenprofile auf Anfrage

