

ROJACK 47.14 Profilfreier, mechanischer Gleisheber

Zum stufenlosen und millimetergenauen Heben von Schienen.



TECHNISCHE DATEN

Max. Hublast	7,5 t
Max. Hubhöhe	150 mm
Auskofferungshöhe	70 mm
Abmessungen (L x B x H) ohne Hebel	520 x 200 x 255 mm
Gewicht	ab 15,5 kg

ZUBEHÖR

8917513301	Kurbelschlüssel
9804714001	Steckschlüssel mit T-Griff
8917513203	Einsatzstück

ROJACK 47.17 Profilfreier, hydraulischer Gleisheber

Zum stufenlosen und millimetergenauen Heben und Richten von Gleisen und Weichen.

- Leichte, robuste und kompakte Konstruktion
- Einfache Bedienung mittels abnehmbaren Handhebels und werkzeuglos abnehmbarer Richtplatte
- Anheben der Schiene mit Hebenase, an der strukturierten Hebefläche am Kopf oder mit Richtplatte mit Möglichkeit zum Feinrücken (Ausf. 08)
- Schnellabsenkung
- Mit Überdruckventil, das bei Überlast eine Beschädigung des Hebers verhindert
- Absenkungsgeschwindigkeit stufenlos dosierbar



TECHNISCHE DATEN

	Ausf. 07	Ausf. 08
Hublast max.	6,5 t	6,5 t
Hubhöhe max.	76,2 mm	80 mm
Auskofferungshöhe	45 mm	74 mm
Abmessungen (L x B x H) ohne Hebel	290 x 180 x 175 mm	370 x 234 x 181 mm
Handhebel	500 mm	500 mm
Gewicht	ab 17 kg	ab 20 kg
Mit Feinrücker	nein	ja