

ROTOOL 44.20 Betonschwellenträgze

Zum manuellen Heben von Schwellen.

Schwere DB-Ausführung aus Stahl.



ROTOOL 44.20 – 8004420001

TECHNISCHE DATEN

Bis Breite	280 mm
Bis Höhe	205 mm
Abmessungen (L x B x H)	1050 x 100 x 630 mm
Gewicht	ab 10 kg

ROJACK 46.43/46.45/46.47/46.50

Gleishebwinde mit Sicherheitskurbel

Zum Heben und Senken von Lasten, z. B. Gleisjochen und Schienen.

- Stabile robuste Ausführung mit großer, verstärkter Fußplatte
- Sicherheitskurbel mit Lastdruckbremse und Klappgriff
- Entsprechend den Richtlinien der Unfallverhütungsvorschrift für Winden, Hub- und Zuggeräte, BGV D8 (EN 45000)



ROJACK 46.43/45/47/50 – 8004643001

TECHNISCHE DATEN

46.43

46.45

46.47

46.50

Hublast max.	3 t	5 t	7,5 t	10 t
Hubhöhe max.	350 mm	300 mm	300 mm	300 mm
Auskofferungshöhe	65 mm	65 mm	65 mm	80 mm
Abmessungen (L x B x H)	290 x 220 x 715 mm	290 x 230 x 720 mm	290 x 230 x 720 mm	335 x 280 x 790 mm
Gewicht	ab 24,5 kg	ab 29,5 kg	ab 34 kg	ab 46 kg