

Hebezeuge

Pressen

Hebebühnen

Fahrzeugkräne



 Made in Germany

Hebezeuge für Bahnanwendungen

KHUT 3/2 E (F)

- E-Heber zum einseitigen Anheben z.B. über einer Arbeitsgrube, 3t Tragkraft; optional mit Fahrtrieb (F) zum Verfahren in Grubenrichtung, Hub 800 mm

KHUT 4/4 EFZ

- E-Heber zum Ein- und Ausbau von Radsätzen in einer Radsatzsenke, 4t Tragkraft auf der 4. Stufe; mit zweistufigem E-Fahrtrieb (F) zum Verfahren in Grubenrichtung, Hub 1400 mm, Achstraverse mit Zweipunktaufnahme

DGH 6(12) LMZS

- Heben von Drehgestellen über Arbeitsgrube, 6 t bzw. 12 t Tragkraft, mit 4-Punkt-Teleskop-Aufnahme, Hub 720 mm, luft-hydraulisch

LKH 10 MZS

- Achsheber zum einseitigen Anheben von Loks über einer Arbeitsgrube, 10t Tragkraft, luft-hydraulisch

KHUT 15/2 E (F)

- E-Heber zum einseitigen Anheben z.B. über einer Arbeitsgrube, 15t Tragkraft; optional mit Fahrtrieb (F) zum Verfahren in Grubenrichtung, Hub 1120 mm

UBH 15 M

- U-Bahn Heber für U-Bahn Triebwagen, 15 t, über einer Arbeitsgrube mit 4-Punkt-Aufnahmetraverse zum einseitigen Anheben in Fahrtrichtung, Hub 220 mm, luft-hydraulisch

HRW 16

- Hubrollwagen zum Anheben und Fahren von defekten Drehgestellen, max. 16 t, Handpumpeinheit



Georg Kirsten

GmbH & Co. KG

Gartenfeldstraße 17
D-54427 Kell am See

Tel.: +49 6589 9178 0
Fax: +49 6589 9178 20

www.kirsten.eu