Bahnschwellenleger

Mit dem RUS05 Bahnschwellenleger können Betonschwellen mittig gegriffen und dann einfach und effektiv positioniert werden – für Bagger mit 14t - 24t Dienstgewicht.

- ▶ Greifarme mit Synchronlauf und Untergreifen der Schwellen.
- Effizient: mehrere Betonschwellen werden gleichzeitig durch hydraulische Greifer mittig geklemmt und anschliessend auf das Schotterbett gelegt. Dies spart Zeit im Vergleich zur Einzelpositionierung der Schwellen.
- Sicher: ein spezielles Halteventil garantiert ein sicheres Halten der Last, selbst bei Druckabfall.
- Variabler Greifbereich: die Position der Greifarme ist innerhalb des vorgegebenen Bereichs verstellbar.
- Flexibilität: für fast alle taillierten Bahnschwellentypen. Höhenanschlag je Schwelle einstellbar.
- ▶ Für enge Bereiche, da die Schwellen mittig gegriffen werden.
- Präzise Positionierung dank aufgebautem 10t-Drehmotor mit 4 Öldurchführungen und Schlauchschutz.
- Inklusive Geräteständer.
- ▶ Einstellbarer Schwellenabstand: 600mm / 620mm / 650mm



Bahnschwellenleger RUS05									
Тур	Greifbereich min max.	Gewicht	Länge B	Höhe C	Breite E	Anzahl Greifzangen	Backen- breite	Schwellen- breite	Gewicht Einzelschwelle
	(mm)	(kg)	(mm)	(mm)	(mm)	(Stück*)	(mm)	(mm)	max. (kg)
RUS05	150 - 265	1.200	2.820	830	825	5	330	300 / 320	350
RUS05c	150 - 265	1.290	2.820	1.750	825	5	330	300 / 320	350
RUS05 Atlas	150 - 265	1.300	2.820	1.330	825	5	330	300 / 320	350

Lieferumfang RUS05: Bahnschwellenleger, Lasthalteventil und Geräteständer

Lieferumfang RUS05c: Bahnschwellenleger, KINSHOFER Drehmotor mit Schlauchschutz KM 10 F173-180-4DD, Kopfplatte mit
ø 50mm, Aufhängung mit Pendelbremse KM 511, Lasthalteventil und Geräteständer

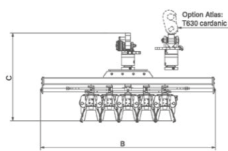
Lieferumfang RUS05 Atlas: Bahnschwellenleger, KINSHOFER Drehmotor mit Schlauchschutz, KM 10 F173-180-4DD, Kopfplatte passend für Atlas T630 Aufhängung, Lasthalteventil und Geräteständer

Zubehör

Тур	Beschreibung
T630 cardanic	obere Aufhängung mit Pendelbremse für "Atlas"
T650 rigid	Schraubadapter für Aufnahme an "Atlas"-Schnellwechsler T620
KM 980-2 2t-8t c	Magnetventil KM 980-2 für 12/24 V. Anbausatz komplett inklusive Montageteile zur Erweiterung auf den dritten hydraulischen Steuerkreis
Anmorkungon	Droj Hudraulikkrojca odor zwoj Hudraulikkrojca plus oja Magnetventil netwendigl

- Drei Hydraulikkreise oder zwei Hydraulikkreise plus ein Magnetventil notwendig!
- Weitere Anbauadapter siehe Zubehör









Anforderungen Trägergerät

Betriebsdruck max. 20 MPa (200 bar) empf. Literleistung

^{*} Version mit 3 oder 4 Greifzangen auf Anfrage