

Leitkegelsetzer

SENN-LKS-2017

Der Senn-Leitkegelsetzer ist ein Aufbaugerät um Leitkegel vollautomatisch zu setzen und aufzunehmen.

Die vollautomatische Arbeitsweise ermöglicht eine wesentlich erhöhte Arbeitssicherheit bei Spurbeschränkungen.

Die Leitkegel können frei wählbar hinter und neben dem Fahrzeug gesetzt und aufgenommen werden.

Es wird nur ein Mitarbeiter für den Betrieb des Leitkegelsetzers benötigt. Dieser muss das Fahrerhaus nicht verlassen.



Eigenschaften:

- Vollautomatischer Betrieb, keine Manipulationen ausserhalb des Fahrerhauses notwendig
- Nur ein Mitarbeiter für den Betrieb des Leitkegelsetzers nötig
- Einfache Bedienung über intuitives Touch-Panel
- Geringer Platzbedarf auf der Ladebrücke
- Flexible Montage auf der Ladebrücke eines Klein-LKW
- Frei wählbare Arbeitspositionen hinter und neben dem Fahrzeug (links und rechts)
- Leitkegel können in geraden Linien und schräg gestaffelt bearbeitet werden
- Flexible Ablegemechanik für Betrieb bei unebenen Strassenbelägen und variierenden Ladebrückenhöhen
- Visuelle Prozessüberwachung durch eingebaute Rückfahrkamera
- Swiss Made: Entwickelt und hergestellt in Therwil, BL

Partner:



Verkehrstechnik
Technique du trafic
Traffic Control Engineering

Technische Daten:

Leitkegelsetzer:

Gewicht (inklusive 60 Leitkegel):
ca. 750 kg

Arbeitsgeschwindigkeit:
Ablegen: 15 km/h
Aufnehmen: 12 km/h

Batteriebetrieb:
wahlweise 12 VDC oder 24 VDC

Leitkegel:
Grösse: 750 mm / 5 kg

Speicherkapazität:
60 Stk. (erweiterbar bis 375 Stk.)



Kontaktieren Sie uns für mehr Informationen

Senn Konstruktionswerkstätte AG
Erlenstrasse 33 | CH-4106 Therwil

Telefon: +41 (0) 61 721 13 03

info@senn-maschinenbau.ch
www.senn-maschinenbau.ch

Verkauf:

FRIKE electronic AG
Signalstrasse 1
CH-8194 Hüntwangen

Telefon: +41 (0) 44 869 23 44

info@frike.ch
www.frike.ch