

Neu



Kippen Sie sicher und nicht nach Gefühl

- Kontinuierliche Überwachung der Seitenneigung im Betrieb reduziert das Risiko von Unfällen
- Kipp Sperre verhindert das seitliche Neigen über den vom Anwender definierten Winkel
- Besserer Schutz für Fahrer und Bediener, Reduktion der Verletzungsgefahr
- Vorbeugen vor möglichen Reklamationen
- Doppelspannung

Neigungs-Kontroll-System

Eigenschaften

- Kleine kompakte LED-Anzeigeeinheit für die Fahrerkabine
- Mehrsprachige Montage- und Betriebsanleitung
- IP Steckverbinder
- Schlüssel für das Sicherheitsschloss und die Kontrollkippeinstellungen
- Voreingestellter Sicherheitswinkel 3°



Elektrik

Spannung	DC 12 - 24 V
Betriebsstrom	350 mA
Sicherung	1 A

Sensor

Genauigkeit	+/- 0,1°
Bereich	0,0 ° bis 9,9°
Wiederholpräzision	+/- 0,1°

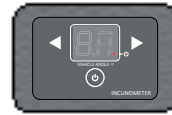
Technische Daten

Wasserdichtigkeit	Sensor: IPK 69 K / Anzeige: IP 52
Luftfeuchtigkeit (relativ)	Sensor und Anzeige 100%
Betriebstemperatur	-10 bis + 55° C
Größe	Displaymodul: 106 x 67 x 22 mm Sensormodul: 110 x 55 x 25 mm
Gewicht	1,2 kg
Kabellängen	Stromkabel: 2 m
Ventilkabel	5 m
Spiralkabel	4 m max
Zugmaschine (RINC02)	7 m
Auflieger (TINC02)	13 m

Bestellcode

Chassis / Zugmaschine	RINC02
Auflieger	TINC02

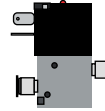
Displaymodul 1x



Sensormodul 1x



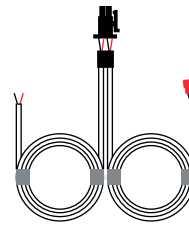
Abschaltventil 1x



Halterung 1x



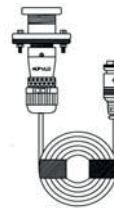
Netz-/Ventilkabel 1x



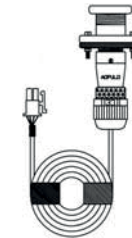
Sensorkabel 1x (RINC02)



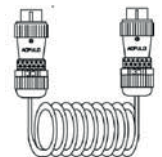
Aufliegerkabel 1x (TINC02)



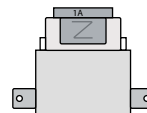
Zugmaschinenkabel 1x (TINC02)



Spiralkabel 1x (TINC02)



1 A Sicherung und Halter 1x



Sicherheitsschlüssel Fuhrparkleiter 1x



Bedienungsanleitung 2x



2,9 x 9,5 Senkschrauben 2x



M4 Unterlegscheiben 2x



M4 x 20 6kt-Schraube 2x



M4 selbstsichernde Mutter 2x



200 mm Kabelbinder 25x



Member of **JOST**-World

JOST, Germany Tel. +49 6102 295-0, jost-sales@jost-world.com, www.jost-world.com

Edbro, UK, Tel. +44 1204 528888, sales-uk@jost-world.com, www.edbro.com