

**Wichtige Unterlage!**  
Dem Kunden unbedingt  
vor der Montage der Kupplung  
übergabe!

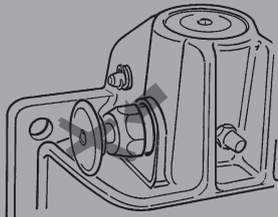
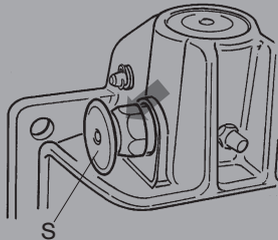
# Montage

## Amtlicher Hinweis

Der Anbau der Geräte ist bei der Typprüfung der Fahrzeuge nach § 20 StVZO, bei der Einzelprüfung nach § 21 StVZO oder bei der Begutachtung nach § 19 StVZO durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr, einen Kraftfahrzeugsachverständigen oder Angestellten nach Abschnitt 7.4a der Anlage VIII zur StVZO zu überprüfen.

Der Fahrzeughalter muß sich bei nachträglichem Anbau auf der Abnahmebestätigung die vorschriftsmäßige Montage gemäß § 19 Abs. 3 StVZO bei einer technischen Prüfstelle bescheinigen lassen. Die Wirksamkeit der Bauartgenehmigung hängt hiervon ab.

# Bedienung



**ROCKINGER**®



# Automatische Anhängerkupplungen

## Neue Artikel-Nr.

**243A11000 für 243 U 115 EN/X3**

ersetzt auch Ausf. K/X1 Handhebel aufw.

**243A12000 für 243 U 115 ES**

**243B11000 für 243 U 115 EL/X2**

**243B12000 für 243 U 115 EV**

Verwendbar für ROCKINGER-VARIOBLOC

## 1. Montage

### 1.1 Vor dem Einbau

*Hinweis:* Beim Einbau der Kupplung müssen die einschlägigen Bestimmungen (UVV Fahrzeuge, VBG 12) und die der Fahrzeughersteller beachtet werden.

### 1.2 Einbau

Die o.g. automatischen ROCKINGER-Anhängerkupplungen sind im Anlieferungszustand betriebsbereit.

- Kupplung mit 4 Sechskantschrauben M10-8.8 DIN 931 und selbstsichernden Muttern der selben Qualität befestigen
- Anzugs-Kraftmoment **49 Nm**

## 2. Bedienung

### 2.1 Einkuppeln

*Hinweis:* Beim Ein- und Abkuppeln sind die Vorschriften der Berufsgenossenschaft einzuhalten.

- Sicherungsgriff (**S**) herausziehen (s. Abb.)
- Handhebel nach oben drücken
- Vorderachse des Drehschemelanhängers entbremsen
- Zugfahrzeug zurücksetzen

Einkuppeln eines Zentralachsanhängers

- Zugfahrzeug langsam zurücksetzen
- Die Zugöse muß die Mitte des Fangmaules treffen.  
Bei Nichtbeachtung können Fangmaul, Zugöse und Stützeinrichtung beschädigt werden.

### Kontrolle

**Nach jedem Einkuppelvorgang** ist unbedingt der vorschriftsmäßige Einkuppelzustand an der Kupplung zu **überprüfen**.

Der Sicherungsgriff muß nach dem Einkuppeln ganz an seiner Sicherungshülse anliegen!

Steht der Sicherungsgriff hervor (im Dunkeln auch durch Tasten feststellbar), ist nicht richtig eingekuppelt (s. Abb.) es besteht **Unfallgefahr!**

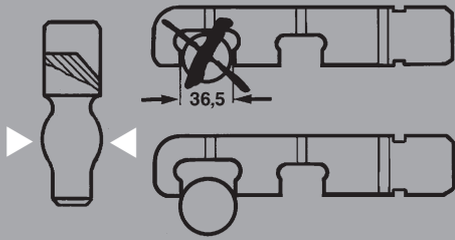
**In diesem Zustand darf nicht mit dem Anhänger gefahren werden!**

### 2.2 Abkuppeln

- Sicherungsgriff (**S**) herausziehen
- Handhebel nach oben drücken
- Fahrzeuge trennen

**Member of JOST-World**

# Wartung



# Technische Daten

## 3. Wartung

### 3.1 Pflege

Der Verschleiß bewegter Teile kann durch sachgemäße Pflege und regelmäßiges Abschmieren der Kupplung erheblich gemindert werden.

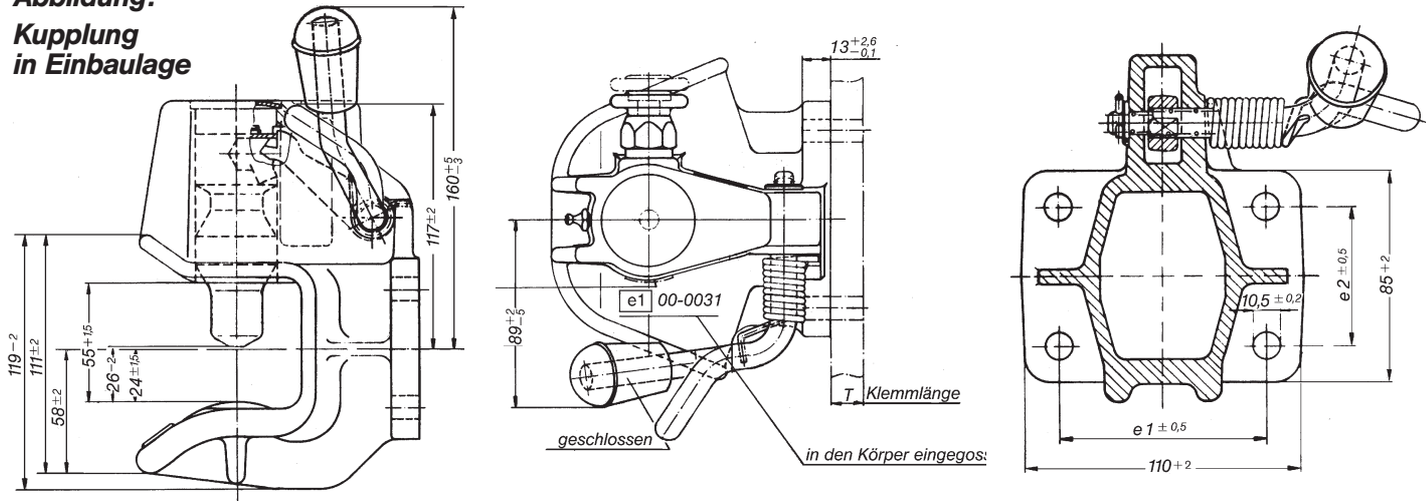
- Kupplung **öffnen** (s. P. 2.1), um ein **Überschmieren** der Automatik-einheit zu **vermeiden**
- Abschmieren der gesamten Kupplung über 1 Schmiernippel (s. Abb.)
- Kupplung schließen: Kupplungsbolzen mit geeignetem Werkzeug anheben
- Für Fahrten mit einem Zentralachsanhänger die Zugösenunterseite und die Auflage an der Kupplung schmieren

### 3.2 Prüfung

Abnutzung des Kupplungsbolzens mittels ROCKINGER-Prüflehre (Bestell-Nr. 57026) ermitteln (s. Abb.)

Der Durchmesser des balligen Teiles darf 36,5 mm nicht unterschreiten.

**Abbildung:**  
**Kupplung**  
**in Einbaulage**



Artikel-Nr.	Lochbild (mm) e1xe2	Handhebel	Zulässiger D-Wert (kN)	Zentralachsanhänger		
				Zulässiger Dc-Wert (kN)	Zulässige Stützlast (kg)	Zulässiger V-Wert (kN)
243A 11000	83 x 56	aufw. schräg	30	18	250	12
243A 12000	85 x 45	aufw. schräg	18	oder 30	250	8,4
243B 11000	83 x 56	abwärts	30	18	200	9,6
243B 12000	85 x 45	abwärts	18	oder 30	250	12
				18	200	8,4
						9,6

Berechnung des D-, Dc- und V-Wertes s. Liste A

### Abnahmebestätigung nach § 19 Absatz 3 StVZO

Der ordnungsgemäße Anbau der selbsttätigen Anhängerkupplung, Modellreihe 243 U 115 E, EG-Nr. 0031, des Genehmigungsinhabers Rockinger Spezialfabrik für Anhängerkupplungen GmbH & Co, D-80935 München, an dem Fahrzeug:

Fahrzeughersteller:

\_\_\_\_\_

Fahrzeugtyp:

\_\_\_\_\_

Fahrzeug-Identifikationsnummer:

\_\_\_\_\_

wird hiermit bestätigt.

Daten für Fahrzeugpapiere (Ziffer 33, Bemerkungen)

Ziffer	Bemerkungen

Ort, Datum, Stempel der abnehmenden Organisation, Unterschrift

\_\_\_\_\_