



Montageanleitung

Assembly manual

Anfahrschutz Seite (7193.10/.12)

Einführung

Vorwort

Diese Montageanleitung ist nur in Verbindung mit der Betriebsanleitung der Maschine zu verwenden.

Sicherheitshinweise

Beachten Sie bitte die allgemeinen Sicherheitsvorschriften der entsprechenden Maschine aus der dafür gültigen Betriebsanleitung.

Die Maschine auf einer ebenen Fläche abstellen und mit der Feststellbremse sichern. Maschine ausschalten und den Schlüssel abziehen.

Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass irgendwelche Rechtsansprüche, die auf die Ausführungen dieser Anleitung bezogen werden, nicht geltend gemacht werden können. Achten Sie bei erforderlichen Instandsetzungsarbeiten bitte darauf, dass nur Original-Ersatzteile verwendet werden. Denn nur Original-Ersatzteile geben Ihnen die Gewähr für eine stete und zuverlässige Einsatzbereitschaft Ihrer Maschine. Änderungen im Interesse der technischen Weiterentwicklung behalten wir uns vor.

Gültig ab: Mai 2021

Hako GmbH
D-23843 Bad Oldesloe
Hamburger Str. 209-239
Telefon +49 4531 806-0

1 Anfahrschutz Seite

In dieser Anleitung ist der Anfahrschutz 7193.10 dargestellt.

Das Montageprinzip ist für beide Anfahrschutze gleich.

1.1 Teileliste

- 1 2x Steckbolzen
- 2 1x Anfahrschutz re
- 3 4x Zylinderschraube M10x30
- 4 4x Scheibe 10,5
- 5 1x Halter re
- 6 1x Halter li
- 7 1x Anfahrschutz li

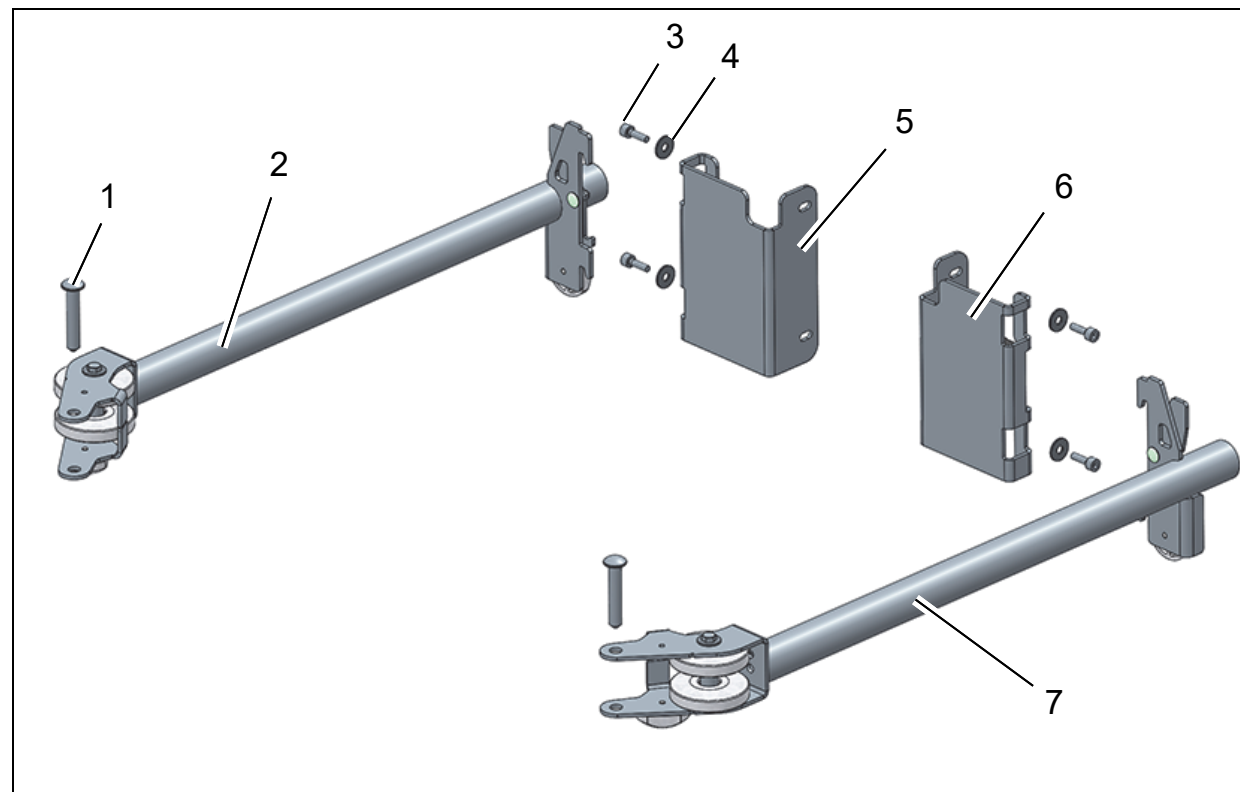


Abb. 1

1.2 Montage Halter

1. Vor dem linken Hinterrad den Halter li (Abb. 2/1) mit den beiden Zylinderschrauben und Scheiben montieren .
2. Den Halter auf der rechten Seite der Maschine entsprechend montieren.

1.3 Demontage Rollensicherung

Am vorhandenen vorderen Anfahrschutz (Abb. 2/2) beidseitig die Rollensicherung (besteht aus: Sechskantschraube, 2 Scheiben, Buchse und Mutter) demontieren (Abb. 2/3). Demontierte Teile werden nicht mehr benötigt.

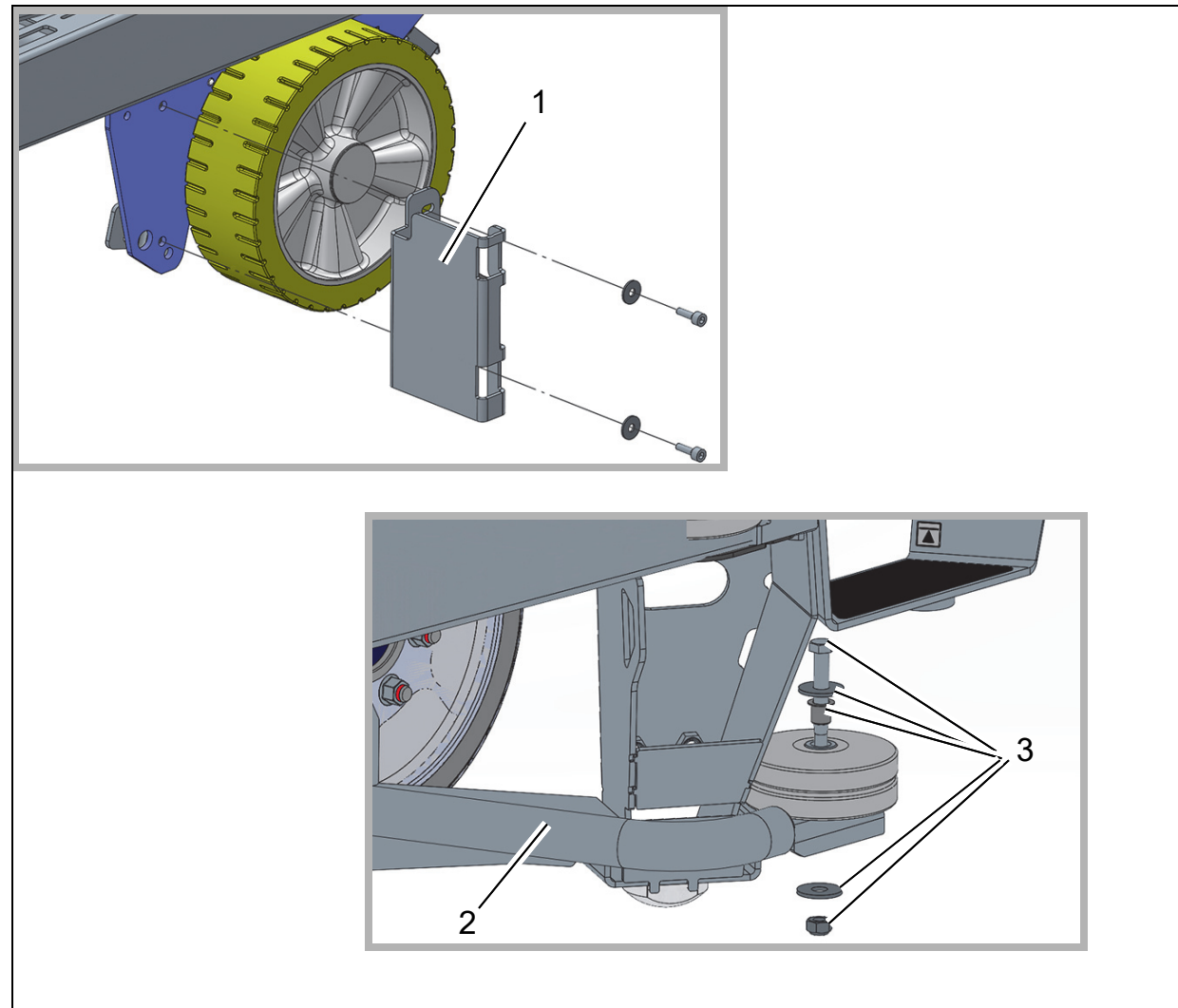


Abb. 2

1.4 Montage Anfahrsschutz

1. Seitlichen linken Anfahrsschutz (Abb. 3/1) über die Rollen (Abb. 3/2) schieben und mit dem Steckbolzen (Abb. 3/3) sichern .
2. Anfahrsschutz im hinteren Bereich in den Halter einhängen (Abb. 3/4).
3. Den rechten Anfahrsschutz entsprechend montieren.

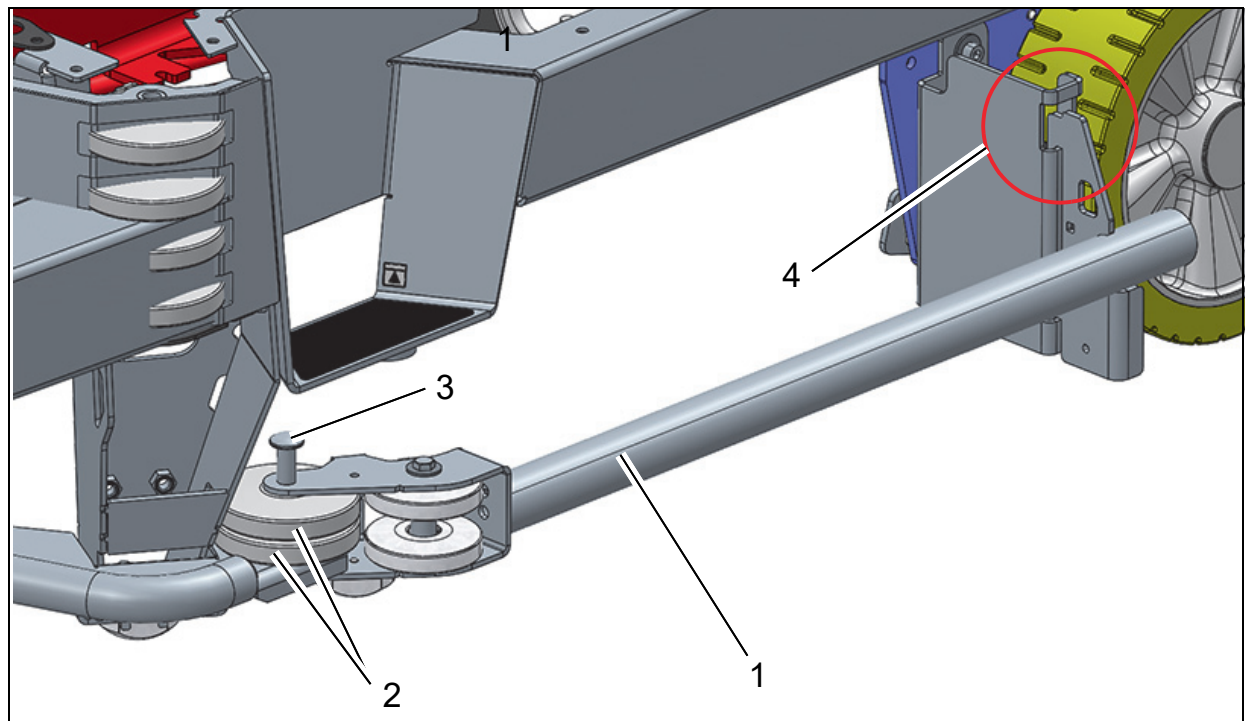


Abb. 3



Assembly manual

Lateral Collision Protection (7193.10/.12)

Introduction

Foreword

This assembly manual may be used only in conjunction with the operating manual of the machine.

Safety instructions

Please observe the general safety regulations of the corresponding machine in the relevant operating manual.
Place the machine on a level surface and secure it with the parking brake.
Switch the machine off and pull out the key.

We would expressly advise you that no legal claims may be asserted based on the contents of this manual. In the case of necessary repair work, please make sure that only original spare parts are used. Only original spare parts guarantee constant and reliable operational readiness of your machine. We reserve the right to make changes in the interests of further technical development.

Valid as from: May 2021

Hako GmbH
23843 Bad Oldesloe, Germany
Hamburger Str. 209-239
Phone +49 4531 806-0

1 Lateral collision protection

Collision protection 7193.10 is presented in this manual.

The assembly principle is identical for both collision protection versions.

1.1 Parts list

- 1 2x mounting bolt
- 2 1x right-hand collision protection
- 3 4x M10x30 cylinder-head bolt
- 4 4x washer 10.5
- 5 1x right-hand holder
- 6 1x left-hand holder
- 7 1x left-hand collision protection

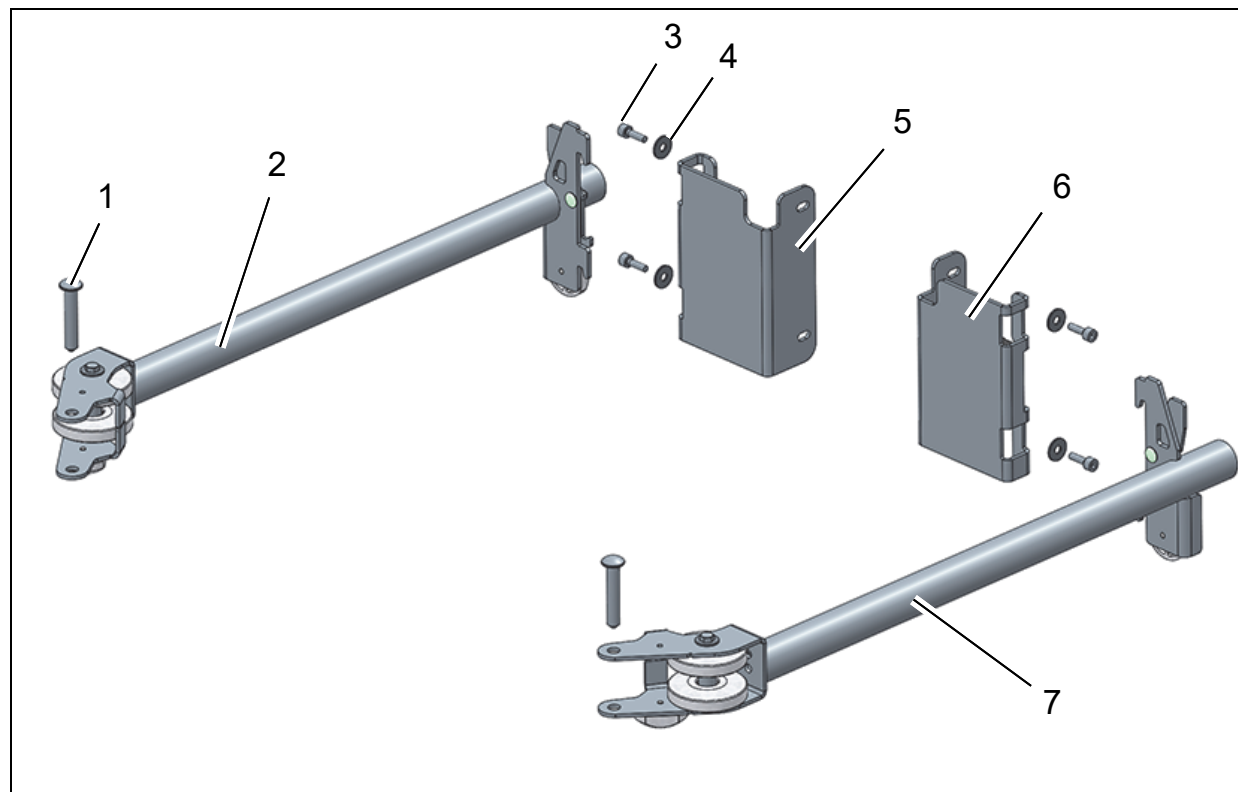


Fig. 1

1.2 Holder assembly

1. In front of the left rear wheel, assemble the left-hand holder (Fig. 2/1) with the two cylinder-head bolts and washers.
2. Assemble the holder in the same manner on the right-hand side of the machine.

1.3 Roller lock disassembly

On the existing front collision protection (Fig. 2/2), disassemble the roller lock (consisting of: hexagon head bolt, 2 washers, bushing and nut) on both sides (Fig. 2/3).

Disassembled parts are no longer required.

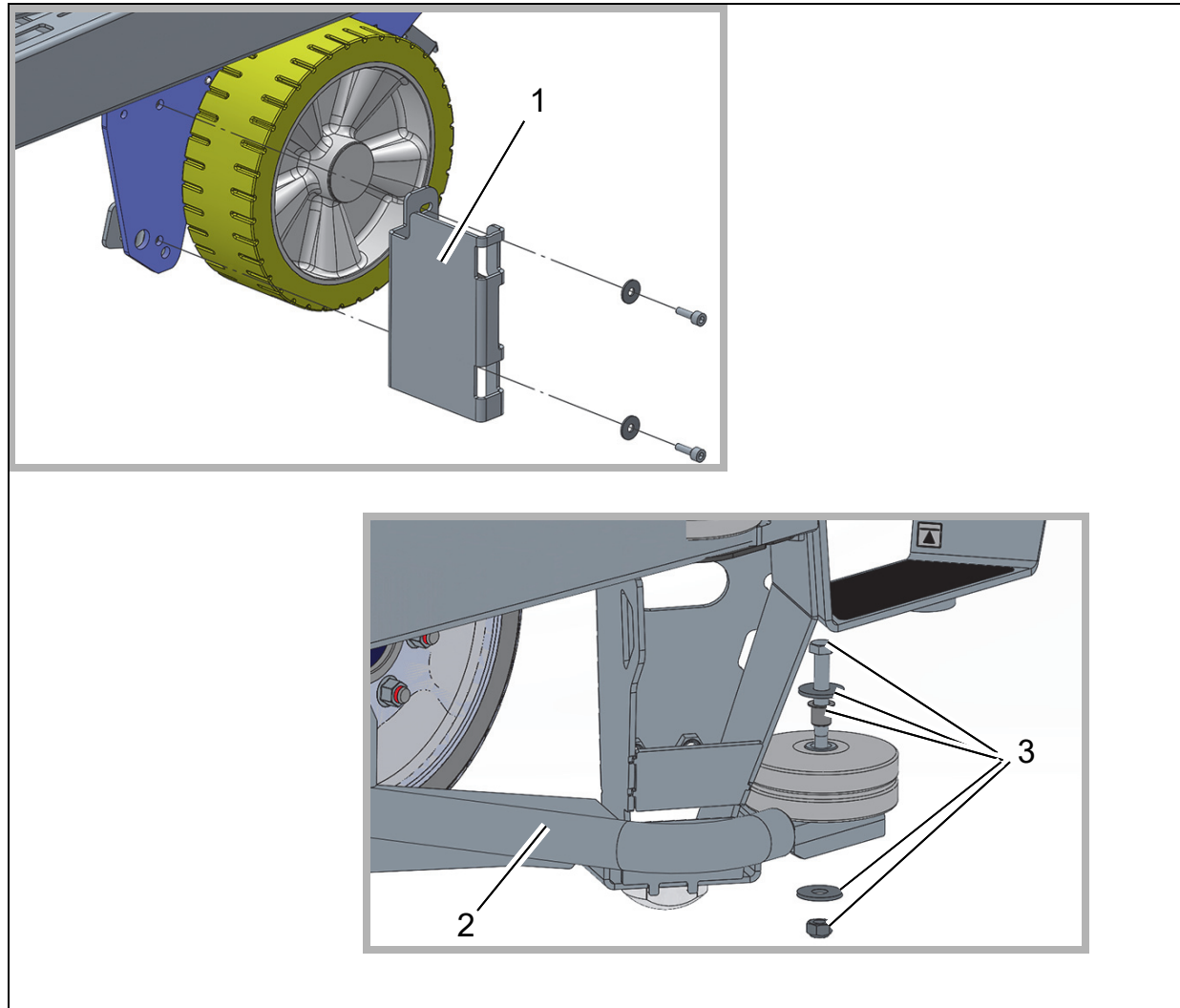


Fig. 2

1.4 Collision protection assembly

1. Slide the left-hand lateral collision protection (Fig. 3/1) over the rollers (Fig. 3/2) and secure it with the mounting bolt (Fig. 3/3).
2. Hook the collision protection into the holder in the rear section (Fig. 3/4).
3. Assemble the right-hand collision protection in the same manner.

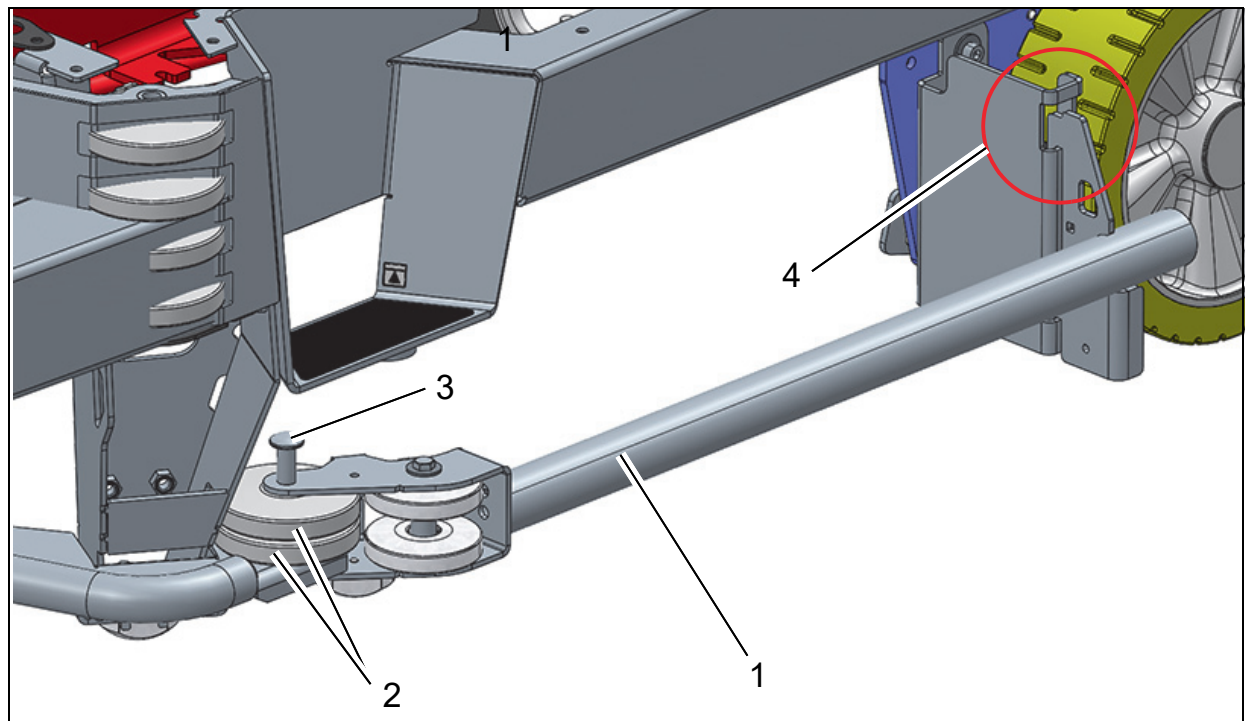


Fig. 3

Spitzentechnik für eine saubere und schöne Umwelt

Advanced Technology for a Cleaner, Better Environment

88-60-3306 - 4480-01

Hako

Hako GmbH . Unternehmenszentrale . Hamburger Str. 209-239 . D-23843 Bad Oldesloe
Tel. +49 4531 806-0 . Fax +49 4531 806-338