



## ROLLCONTAINER VON JERG- GELÄNDEAUFSTECK-MODUL!

Mit dem neu entwickelten und patentierten aufsteckbaren Geländeaufsteckmodul ist es nun möglich, alle Rollcontainer aus unserem Programm, je nach Bedarf im Gelände zu bewegen. Die mit Feuerwehrausrüstung bestückten Rollcontainer können so schnell und mit wenigen Handgriffen auf die unterschiedlichen Einsatzbedingungen umgerüstet werden.

### 1. Aufstecken der Achse für die Bockräder



Adapterplatte für kugelgelagerte Aufsteckachse



Aufstecken der kugelgelagerten Aufsteckachse und aufbocken



Aufstecken der Lufräder und ablassen



Aufgesteckte Lufräder an der Bremsseite

### 2. Aufstecken des Lenkrades



Adapterplatte für Lenkrad



Aufbocken der Lenkradseite mit Wagenheber



Aufstecken des Lenkrades und ablassen



Deichsel anstecken und losfahren...



### Geländeaufsteckmodul für Rollcontainer

Artikelnummer:

**GASTM 160/ 200**

Aufsteckbarer Geländeaufstecksatz, bestehend aus  
 1x abnehmbare kugelgelagerte Aufsteckachse sowie Adapterplatten  
 2x Radaufsteckachsen einstellbar auf zwei verschiedene Spurbreiten (Raddurchmesser 400mm)  
 1x Frontlenkrad aufsteckbar (Raddurchmesser 400mm)  
 1x Wagenheber zur Montage der Räder



Lagerkiste aus Aluminium-Riffelblech  
 Die Kiste aus Aluminium-Riffelblech zur Lagerung des Geländeaufstecksatzes ist ebenfalls bei Jerg erhältlich.



## ROLLCONTAINER VON JERG- SCHIENENAUFSTECK-MODULE!

Mit dem neu entwickelten und patentierten aufsteckbaren Schienenaufsteckmodul ist es nun möglich, alle Rollcontainer aus unserem Programm, je nach Bedarf auf die Schiene zu bewegen. Die mit Feuerwehrausrüstung bestückten Rollcontainer können so schnell und mit wenigen Handgriffen auf die unterschiedlichen Einsatzbedingungen umgerüstet werden.

### 1. Aufstecken der Achse mit Rädern auf Bremsseite



Adapterplatte für kugelgelagerte Aufsteckachse



Kugelgelagerte Achse aufstecken und Rollcontainer aufbocken



Aufgesteckte kugelgelagerte Achse mit Schienenrädern



Aufgesteckte Schienenräder an der Bremsseite

### 2. Aufstecken der Achse mit Rädern auf Nicht-Bremsseite



Achse aufstecken und aufbocken auf Nicht-Bremsseite



Schienenräder aufstecken und ablassen



Einstellung der Spurbreite: Straßenbahn (1000mm)



Einstellung der Spurbreite: DB-Spurbreite (1435mm)



### Schiენenaufsteckmodul für Rollcontainer

Artikelnummer:

SASTM 160/ 200

Aufsteckbarer Multischienenaufstecksatz, bestehend aus 2x abnehmbaren kugelgelagerte Aufsteckachsen sowie Adapterplatten

4x teleskopierbare Radsteckachsen für DB (1435mm)- und Straßenbahnspurbreite (1000mm), Räder D=210mm aus Polyamid

1x Wagenheber zur Montage der Räder



Lagerkiste aus Aluminium-Riffelblech  
Die Kiste aus Aluminium-Riffelblech zur Lagerung des Schienenaufstecksatzes ist ebenfalls bei Jerg erhältlich.