



Oktober 2008

SICHERHEITSSYSTEME

KRAFTKNOTEN - PROSAFE

Vassilli HILO Vario, 18.70-46

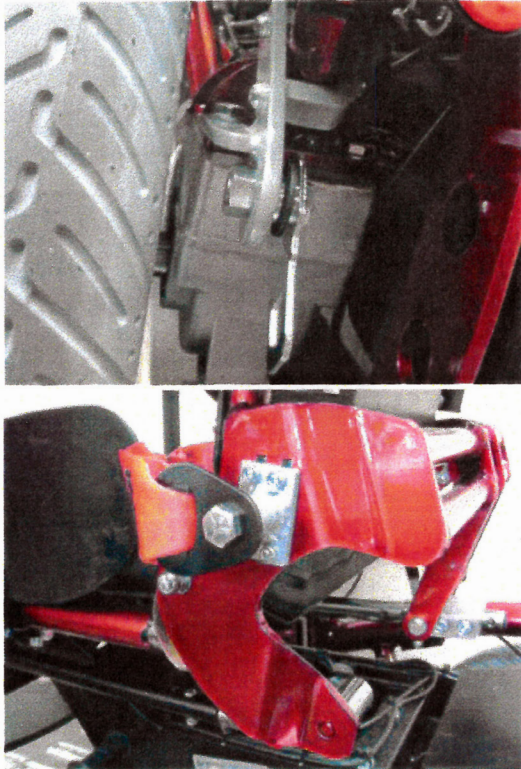
Artikel-Nr. 15 180.56



www.amf-bruns.de

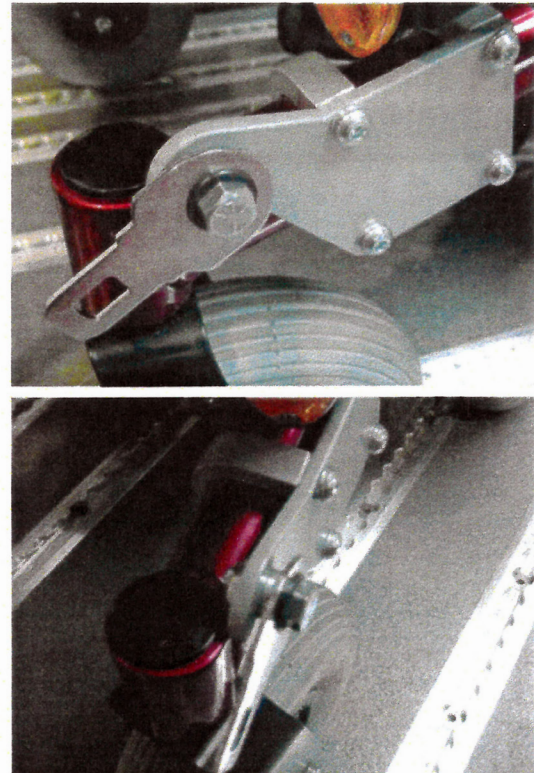
ZWEI HINTERE KRAFTKNOTENSYSTEME ...

...mit jeweils einer genormten Schloßzunge für Spannretraktor- oder Statikgurt. Beckengurt bereit fest montiert.



ZWEI VORDERE KRAFTKNOTENSYSTEME ...

...mit jeweils einer genormten Schloßzunge für Spannretraktor- oder Statikgurt.



VORTEILE DES KRAFTKNOTEN (ADAPTER)

- AMF-Bruns Adapter garantieren das schnelle Verankern eines Rollstuhles in BTW
- Kraftknoten stabilisieren den Rollstuhl entscheidend in seiner Konstruktion, z.B. bei Auffahrunfällen
- Fehlbedienungen beim Verankern des Rollstuhles sind ausgeschlossen, Zeitersparnis!
- Der Beckenhaltegurt gehört fest zum Adapter und ist somit bereits vor Fahrtantritt anatomisch richtig angelegt.
- Ein Schulterschräggurt ist anlegbar.
- Rollstuhlkopfstütze ist möglich.

Um die Verankerung und Beförderung des mit Kraftknoten versehenen Rollstuhles in Kfz zu ermöglichen wird die AMF-BRUNS-4-Punkt-Rollstuhlhalterung bestehend aus:

- | | |
|------------------------|------------------|
| 2 Spannretraktorgurten | Art.-Nr. 150 138 |
| 2 Statikgurten | Art.-Nr. 150 150 |
- benötigt.

Dieses System ist in fast allen BTW eingebaut und gewährleistet somit eine sichere Beförderung nach DIN 75078 Teil 2.



Kraftknoten-Nachrüstset bestehend aus:
2 hintere Kraftknoten
2 vordere Kraftknoten
1 Beckenhaltegurt



Beckenhaltegurt (rot) fest an Kraftknoten montiert, Schulterschräggurt (schwarz) in BTW montiert



AMF-BRUNS | Gustav Bruns GmbH | Hauptstrasse 101 D - 26689 Apen
Tel. (+49) 0 44 89 / 72 72 -22 / -37 | Fax (+49) 0 44 89 / 62 45
manfred.meiners@amf-bruns.de



www.amf-bruns.de