

Sicherheitssysteme

# KRAFTKNOTENADAPTER „PROSAFE“



ETAC Typ Crissy Swing Away

Montageanleitung für  
folgenden Artikel:

10024147



Hinweis: Ab 2020

werden Kraftknotenadapter  
nur noch mit Schwerlastösen verbaut.

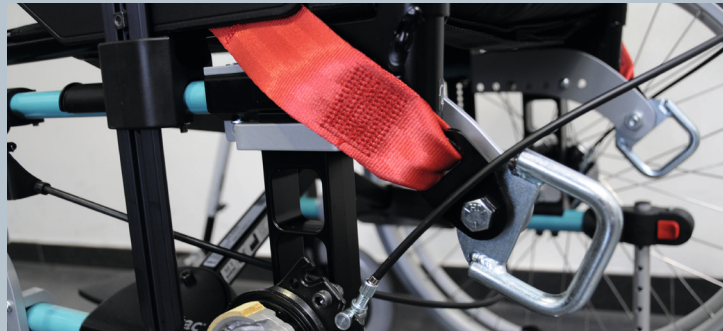
(Abbildungen können abweichen)



[www.amf-bruns.de](http://www.amf-bruns.de)

# AMF-BRUNS KRAFTKNOTENSYSTEM

## Anbauanleitung Bild-Dokumentation



**Zwei vordere Kraftknotensysteme** mit jeweils einer Schwerlastöse für Spannretractor oder Statikgurt.

**Zwei hintere Kraftknotensysteme** mit jeweils einer genormten Schwerlastöse für Spannretractor. Der Beckengurt ist bereits fest montiert.

### Vorteile des Kraftknotens (Adapter) – DIN 75078, Teil II

- AMF-Bruns Kraftknotenadapter garantieren die schnelle Sicherung eines Rollstuhls im KMP (Kraftfahrzeug für mobilitätseingeschränkte Personen).
- Der Kraftknoten stabilisiert den Rollstuhl entscheidend in seiner Konstruktion, z.B. bei Auffahrunfällen.
- Fehlbedienungen beim Sichern des Rollstuhls können minimiert werden.
- Der Beckengurt ist fester Bestandteil des Systems und ist somit bereits vor Fahrtbeginn anatomisch richtig angelegt.
- Der notwendige Schultersträggurt wird am Beckengurt eingerastet und sorgt für die korrekte Personensicherung.

**Um die Verankerung und Beförderung des mit dem Kraftknoten versehenen Rollstuhls im Kfz zu ermöglichen, wird eine AMF-Bruns 4-Punkt Rollstuhlhalterung – bestehend aus 2 Spannretractoren und 2 Statikgurten bzw. 4 Spannretractoren – benötigt.**

Dieses System ist in fast allen KMPs eingebaut und gewährleistet somit eine sichere Beförderung nach DIN 75078, Teil II.

**Der vorliegende AMF-Bruns Kraftknotenadapter ist in Anlehnung an DIN 75078-2 / ISO 10542 getestet. Der Rollstuhltest nach ISO 7176-19 obliegt dem Rollstuhlhersteller.**



Der **Beckengurt** (rot) ist fester Bestandteil des Kraftknotens. Der **Schultersträggurt** (schwarz) ist im KMP/Kfz montiert.



AMF-Bruns GmbH & Co. KG | Hauptstraße 101 | 26689 Apen  
Telefon +49 (0) 44 89 / 72 71 65 | Fax +49 (0) 44 89 / 62 45  
hubmatik@amf-bruns.de

[www.amf-bruns.de](http://www.amf-bruns.de)



DIN EN ISO 9001  
REG.-NR. 01 0105027