

# SAFE**T**RANS<sup>®</sup> - Rollstuhl- Rückhaltesysteme



## Vorteile

- 4 Retraktoren zum Preis eines Standard-Systems + Zeitvorteil + Komfort
- 4-fach Fitting mit Doppelverriegelung + Sicherheit
- Metall-Gehäuse für die Retraktoren + Lebensdauer + Schutz
- Gurtschlösser aus dem Automobil-Bereich Großserientechnik + Sicherheit
- Fertigung in Serie mit Nähautomaten
- höhenverstellbare Sicherheitsgurte + Komfort + Sicherheit
- durch Alu-Systemboden, geprüft für alle gängigen Transporter-Typen  
wahlweise Einsatz mit Sitzen | + Flexibilität
- ständige Produktüberwachung durch eigene Zug-Versuchs- anlage
- bis zu 70 Prozent mehr Zugfestigkeit im Vergleich zu Mitbewerbern
- Schwerlastsysteme für Beckengurtintegrierte Rollstühle  
bzw. 160 KG Rollstuhlgewicht
- feste Becken-Gurt-Anbindungen
- Passend getestete Schultergurte

TÜV-Gutachten nach ISO 10542-1 und DIN 75078-2

TÜV-geprüfte Verankerung für Schultergurte nach ECE-R14



## Benefits

- 4 retractors at the price of a standard system + time saved + convenience
- 4-fold fitting with double locking devices + safety
- Metal housing for retractors + product life + protection
- Belt locks from automotive sector large-scale series production + safety
- Series production with automatical sewing machines
- height-adjustable seat belts + convenience + safety
- Due to aluminium system floor, tested for all common van types  
optional use with seats + flexibility
- Constant production monitoring with in-house tension test unit
- Up to 70 percent more tensile strength compared to competitors
- Heavy-load systems for lap-belt-integrated wheel chairs  
or up to 160 kg wheel chair weigh
- Fixed lap belt connections
- Matching shoulder belts tested

TÜV certificate according to ISO 10542-1 and DIN 75078-2

TÜV-approved anchorage for shoulder straps to ECE-R14

# SAFE **T** RANS<sup>®</sup>

