

Beluma in de transportindustrie



In deze presentatie vindt u een overzicht van onze praktijkvoorbeelden in de transportindustrie.

Reisbus



Telescoopgeleiders

- Uitschuifbare batterijlade
- Vergrendeling in uitgeschoven en gesloten stand
- Stabiele lade; geen verschuivingen tijdens het rijden



Gasveer

- Ondersteunen van toegangsluik van de bagageruimte
- In hoogte verstellen van stoelen/zetels



Trailerbouw



Toebehoren aluminium profielen

In de trailerbouw en bij het inrichten van bedrijfswagens wordt efficiënt gebruik gemaakt van extrusieprofielen. Wij leveren hiervoor een uitgebreid assortiment accessoires en adviseren graag bij de keuze van een specifiek profiel.



Vrachtwagen



Gasveren

- Ondersteuning van het schuifdak

Popnagels

- Om de rail waar de lading aan verzekerd wordt aan het sandwichpaneel te monteren
- Water- en corrosiebestendig



Klinkbouten

- Montage van zwaar belaste structuren (bijv. een chassis); met deze superieure kwaliteit is elke verbinding 100% zeker



Brandweerwagen



Sluiting met aantrekkende werking

- De tankdop van de brandweerauto zit stevig en trillingsvrij vergrendeld dankzij de aantrekkende werking van de sluiting
- Kan eenvoudig dichtgedrukt worden en sluit mechanisch zodat de aantrekkende werking ook gegarandeerd is in een vervuilde omgeving



Campers

Gasveer

- Ter ondersteuning van toegangsluiken van opbergruimtes



Off-road & speciale voertuigen



Verborgen kliksluiting (slam action)

- Robuuste sluiting; de kap kan dichtgegooid worden om te sluiten
- Compacte sluiting voor verborgen inbouw
- Kan met de hand of op afstand via een kabel bediend worden
- Ook verkrijgbaar met elektronische ontgrendeling



Motorfiets



Blindklinkmoeren

Bij gebruik van RVS-bouten in combinatie met RVS blindklinkmoeren in bijv. de uitlaat van een motorfiets treedt het zogenaamde 'vreten' van RVS op RVS op. Met de corrosiebestendige high-torque Monel blindklinkmoeren treedt dit verschijnsel niet op en draait de blindklinkmoer niet mee.



Goed gereedschap is het halve werk...

Goed functionerend gereedschap is belangrijk. Wellicht belangrijker dan u denkt. Zo kan niet goed functionerend gereedschap leiden tot:

- Verminderde veiligheid voor de gebruiker.
- Lagere productiviteit door uitval.
- Kortere levensduur van het gereedschap.
- Kans op verkeerde montage.
- Irritaties op de werkvloer.

Wij verzorgen:

- Preventief onderhoud en reparatie op locatie
- Vervangend gereedschap.
- Directe ondersteuning bij storingen.



Trends in de transportindustrie

- De goederenstromen (internationaal) en daarmee de vraag naar transportcapaciteit zal de komende jaren sterk toenemen.
- Kostenreductie, productiviteitsverhoging en het verkorten van doorlooptijden met behulp van modulaire opbouw. Delen van de productie kunnen worden uitbesteed.
- Kwaliteitsbeheersing: het verwerken van mechanische bevestigingstechnieken is manonafhankelijk. Las- en schroefverbindingen worden vervangen door klinksystemen.
- Langere levensduur, vermindering van de milieubelasting en duurzaamheid zijn de focuspunten bij de ontwikkeling en de productie van nieuwe transportmiddelen.
- Informatietechnologie, en dan met name het gebruik van navigatiesystemen, wordt steeds belangrijker bij het goed afstemmen van vervoer en opslag.

Contact

- Wij adviseren u graag over de toepassingsmogelijkheden voor uw product.
- Bel voor een persoonlijk advies met tel. **+32 53 60 63 70**.