



By **IMPACT** recovery  
SYSTEMS®

# ENERGIE-ABSORBEREND AANRIJBEVEILIGING SYSTEEM

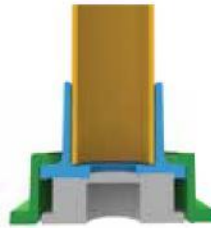




## SLOWSTOP® VOORDELEN

- Verhoogde persoonlijke veiligheid
- Voorkomt schade aan uw infrastructuur, vorklift en lading
- Op maat gemaakte beschermbeugels en vangrails
- Eenvoudige installatie in 15 minuten en onmiddellijk operationeel
- Gemakkelijk te verplaatsen indien nodig

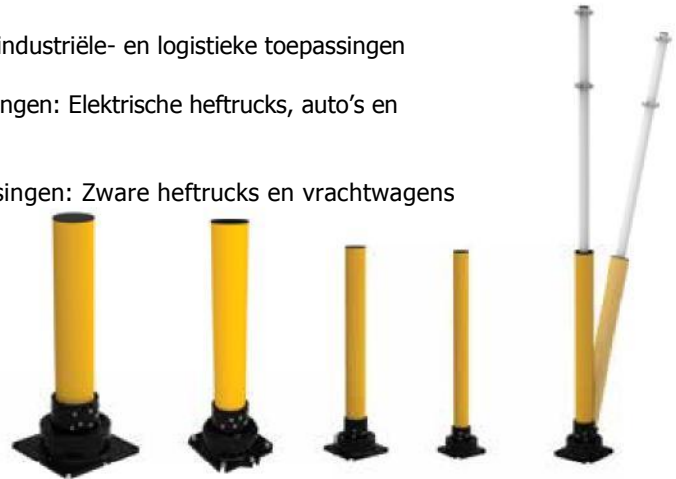
## HOE SLOWSTOP® WERKT?



- Een elastomeer in het voetstuk van de paal, absorbeert de kinetische energie van de impact
- De stootpaal kantelt tot max. 20°. Hij absorbeert de energie en verzacht de schok
- Vier componenten: de paal, het voetstuk, de adapter en het energie-absorberende elastomeer

## ENERGIE-ABSORBERENDE STOOTPAAL

- Vier verschillende maten van 1600 tot +12000 joules, succesvol gecrashtest bij TÜV TNO
- Commerciële, industriële- en logistieke toepassingen
- Lichte toepassingen: Elektrische heftrucks, auto's en bestelwagens
- Zware toepassingen: Zware heftrucks en vrachtwagens



## VERKEERSBORD-STOOTPAAL

Rust parkings uit met botsvriendelijke verkeersborden met Slowstop® stootpaal.

## ENERGIE-ABSORBERENDE BESCHERMBEUGELS

- Gemaakt uit verticale stootpalen onderling verbonden met horizontale buizen en verbindingselementen
- Wordt gemaakt op maat van uw behoefte en in functie van gewicht en snelheid van aanrijdende voertuigen
- Meerdere toepassingen: afschermen van machines en installaties, scheiden van verkeer en voetgangers

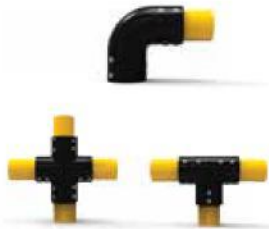


# MODULAIR & UITBREIDBAAR

*Maak vangrails en beugels op maat van je te beschermen object.*

## KOLOMBESCHERMING

- Combinatie van vier stalen Slowstop® stootpalen voor een duurzame bescherming van de kolom



## SLOWSTOP VERBINDINGSELEMENTEN

- Maakt lassen overbodig
- Eenvoudig monteerbaar: buis in verbinding steken en vastzetten met de speciale Geomet® set-schroeven
- Sterk nodulair gietijzer
- Drie types en meerdere maten beschikbaar

## FLEXIBELE POLYCARBONAAT VANGRAIL

- Te monteren aan de Slowstop® stootpaal
- Weerstaat impacts tot 11.264 kg
- Met de gekende uitsparing voor efficiënte overlapping



## SLOWSTOP® GARANTIE

- Dekt gebreken aan materiaal of afwerking aan de Slowstop® stootpaal
- Alleen van toepassing op de originele aankoop en niet overdraagbaar. Dekt gebreken aan materiaal of afwerking aan de SlowStop® stootpaal
- Alleen aankopen van Impact Recovery Systems, Inc., en haar geautoriseerde distributeurs, wederverkopers of via Impact Recovery Systems' erkende websites komen in aanmerking voor de garantie.

## SLOWSTOP® INSTALLATIE

1. Gaten boren voor de ankers
2. Plaats het voetstuk met daarin de adapter bovenop het elastomeer
3. Draai de ankers vast
4. Plaats de paal en draai hem vast met de speciale Geomet® set-schroeven

Klaar! Geen kernboring. Geen graafwerk.  
Geen gedoe met waterkoeling.



**SUPERIEURE PERFORMATIE &  
DUURZAAMHEID**

**SLOW STOP®**  
**BOLLARD**

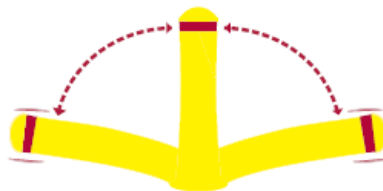


By **IMPACT** recovery  
**SYSTEMS®**

[www.haagendbs.nl](http://www.haagendbs.nl)  
[www.SlowStop.com](http://www.SlowStop.com)

**Van Haagen**

Fabrikant van beweegbare  
afsluitsystemen en leverancier  
van speciaal verkeersmeubilair



**Dynamische Beveiligings  
Systemen  
D.B.S.**

Tel : +31 (0)76 521 25 37  
Mob: +31 (0)6 53 98 35 52  
[www.haagendbs.nl](http://www.haagendbs.nl)