



**Werken in een besloten ruimte**

**Interactieve brochure**

## Risico's op vallen

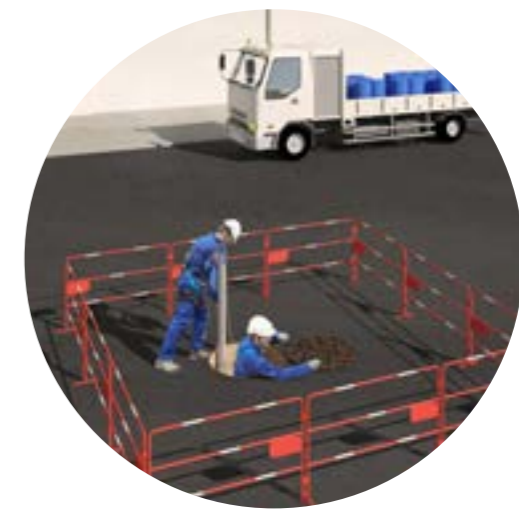
De gezondheid en veiligheid van de werknemers binnen een organisatie moet een eerste prioriteit zijn voor alle leidinggevenden. Elk beroep brengt een zeker risico met zich mee, maar dat risico kan sterk verschillen afhankelijk van de omgeving waarin de werknemers moeten werken. Een gevaarlijke omgeving in het bijzonder is die van een besloten ruimte.

## Wat is een besloten ruimte?

Een besloten ruimte is een geheel of gedeeltelijk omsloten ruimte die niet is ontworpen met de bedoeling dat er mensen in zouden gaan verblijven of werken. De toegang tot een besloten ruimte is gewoonlijk beperkt en de handelingen die er plaatsvinden, worden dan ook als uitzonderlijk beschouwd. Deze handelingen omvatten doorgaans werkzaamheden zoals inspecties, onderhouds- en schoonmaakwerkzaamheden en reparaties.

## Bij welke beroepen werken mensen in besloten ruimten?

Er zijn veel beroepen waarin werknemers besloten ruimten moeten betreden, ondanks het feit dat deze niet voor personen zijn ontworpen. Veel werknemers moeten regelmatig in besloten ruimten werken, bijvoorbeeld om ondergrondse netwerken te inspecteren en te onderhouden, in mijnen, in schoorstenen, in silo's of in een grote verscheidenheid van tanks die in de industrie worden gebruikt.



## Welke risico's lopen mensen in besloten ruimten?

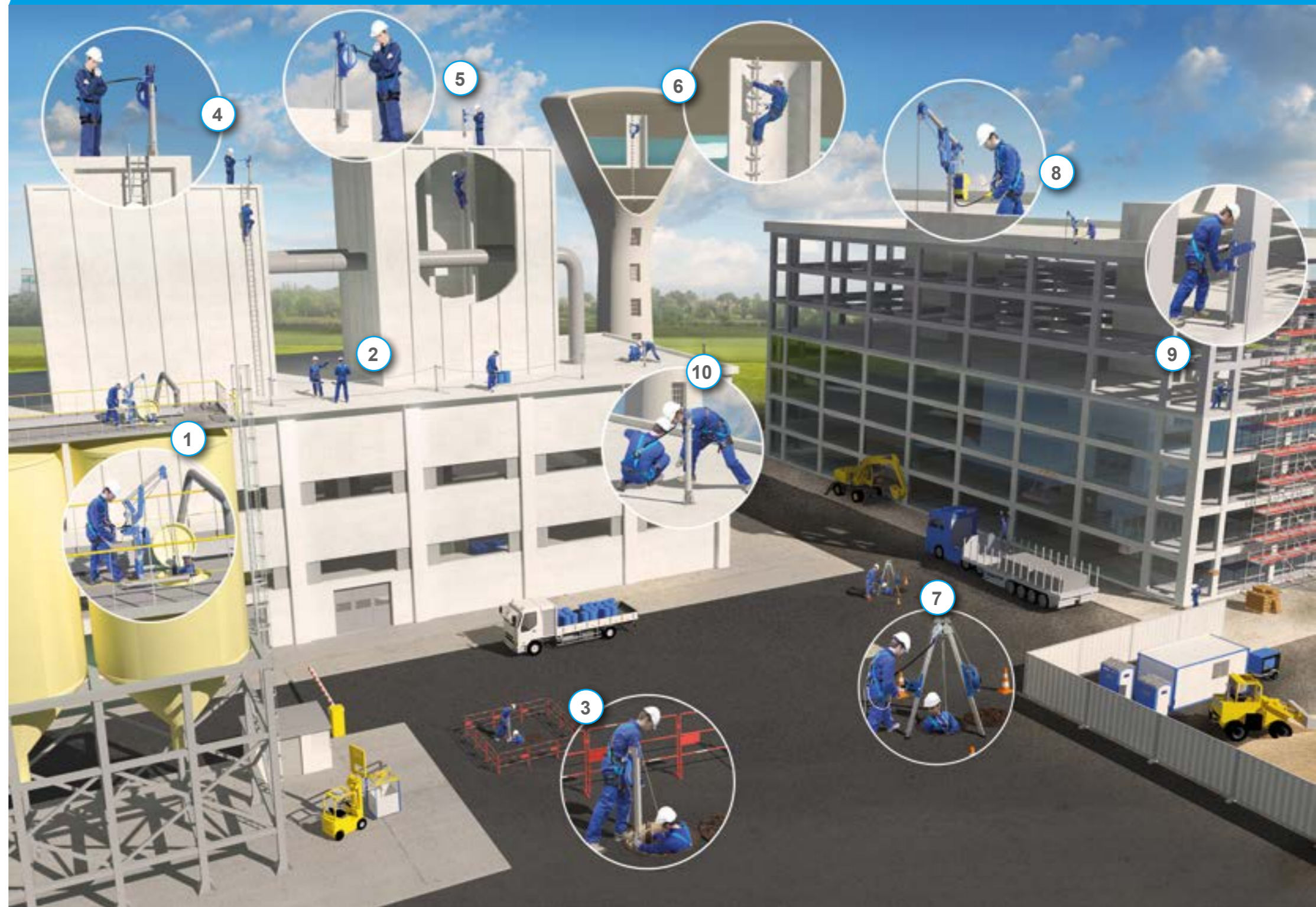
Mensen die in besloten ruimten werken, lopen verschillende risico's die volledig afhankelijk zijn van het soort ruimte waarin zij werken. Deze omvatten zuurstofgebrek, overstroming, het inademen van stof en het risico te vallen voor degenen die in besloten ruimten op hoogte werken, zoals in silo's, mangaten en grote pijpen. Vallen kan leiden tot ernstige verwondingen of zelfs de dood. Daarom is het belangrijk uw personeel te beschermen en het risico van een val zo veel mogelijk te beperken. Het is ook van essentieel belang om de redding van personeel uit besloten ruimten te vergemakkelijken door middel van een adequaat reddingsplan en het gebruik van gespecialiseerde reddingsmiddelen.

## Hoe kunt u de risico's voor uw werknemers beperken?

De meest doeltreffende manier om de risico's voor uw werknemers te beperken, is te investeren in veiligheidsuitrusting van hoge kwaliteit. Bij Tractel leveren wij de apparatuur die de veiligheid van uw werknemers, die mogelijk in besloten ruimtes moeten werken, zal garanderen. Onze oplossingen kunnen worden gebruikt om mensen valbeveiliging te bieden of om te helpen bij de redding van werknemers indien nodig. Wij hebben ook een breed scala aan hijsapparatuur ontwikkeld die kan worden gebruikt voor materialen en gereedschappen die in of uit de besloten ruimten moeten worden verplaatst. Ons hele assortiment voor besloten ruimten is ontworpen met het oog op de optimale oplossing voor de werknemers en biedt maximale flexibiliteit om zich aan te passen aan de omgevingsomstandigheden en de uit te voeren taak.

Nb	Toepassing
----	------------

- |    |   |
|----|---|
| 1  | Toegang tot een opslagtank.<br>Beveiligd door een mobiele Davitrac oplossing.   |
| 2  | Incidentele dakwerkzaamheden.<br>Beveiligd door een tijdelijke levenslijn tussen twee Davimast systemen.  |
| 3  | Toegang tot ondergrondse besloten ruimte.<br>Beschermd door Tracrod.<br>Permanent geïnstalleerde adapter - mobiel ankerpunt.                        |
| 4  | Gecombineerde oplossing voor het beklimmen van daken en ladders.<br>Beveiligd door Davimast.<br>Permanent geïnstalleerde adapter, mobiel ankerpunt. |
| 5  | Toegang tot industriële opslag.<br>Beveiligd door Davimast.<br>Permanent geïnstalleerde adapter, mobiel ankerpunt.                                  |
| 6  | Toegang tot een opslagtank via een ladder aan de binnenzijde .<br>Beveiligd door een veiligheidsladder type FABAA12.                                |
| 7  | Tijdelijke ondergrondse toegang.<br>Beveiligd door Tracpode mobiele driepoot.   |
| 8  | Elektrisch hijsen van materialen. Minder dan 13m. WLL max 500kg.<br>Davitrac met Carol MO   |
| 9  | Manueel hijsen van materialen. Minder dan 30m. WLL max 250kg.<br>Davimast met Carol TS.   |
| 10 | Werkzaamheden op het dak.<br>Beveiligd door Davimast 360° ankerpunt.  |



### Navigatie binnen deze brochure



Klik voor download



Volgende pagina



Homepage



Configureer uw oplossing



Bekijk de video



Vorige pagina



Neem contact op



## Davitrac

- EN 795 A
- EN 795 B (bij gebruik met draagbare H zelfstabiliserende adapter)
- Valbeveiligingsankerpunten voor 2 gebruikers van elk 150 kg Ankerpunten kunnen worden gebruikt voor rope access werkzaamheden
- Hijsankerpunt voor materiaal met een werklust van 500 kg in overeenstemming met Machinerichtlijn 2006/42/CE
- Kan worden gebruikt voor handmatig of gemotoriseerd hijsen van lasten
- Permanente of tijdelijke installatie met verschillende onderstellen
- Ontworpen om makkelijk van en naar de locatie te vervoeren



## Davimast

- EN 795 A
- Valbeveiligingsankerpunten voor 2 gebruikers van elk 150 kg
- Hijsankerpunt voor materiaal met een werklust van 250 kg in overeenstemming met Machinerichtlijn 2006/42/CE
- Kan worden gebruikt voor handmatig hijsen van lasten
- Permanente of tijdelijke installatie met verschillende onderstellen, hetzelfde als davitrac onderstellen behalve de draagbare H-basis - zelfdragend
- Mast ontworpen om makkelijk van en naar de locatie te vervoeren



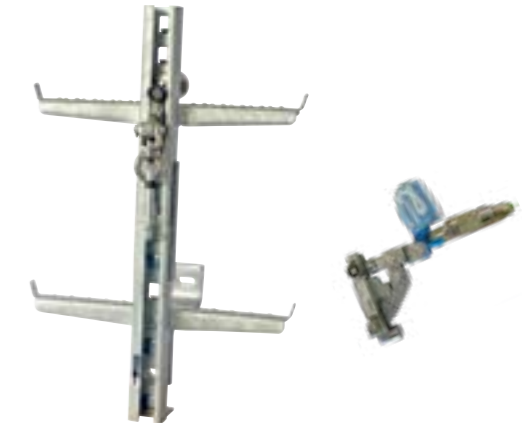
## Tracpode

- EN 795 B
- Valbeveiligingsankerpunten voor 2 gebruikers van elk 150 kg. Ankerpunten kunnen worden gebruikt voor rope access werkzaamheden
- Hijsankerpunt voor materiaal met een werklust van 500 kg in overeenstemming met Machinerichtlijn 2006/42/CE
- Kan worden gebruikt voor handmatig of gemotoriseerd hijsen van lasten
- Tijdelijke installatie
- Ontworpen om makkelijk van en naar de locatie te vervoeren



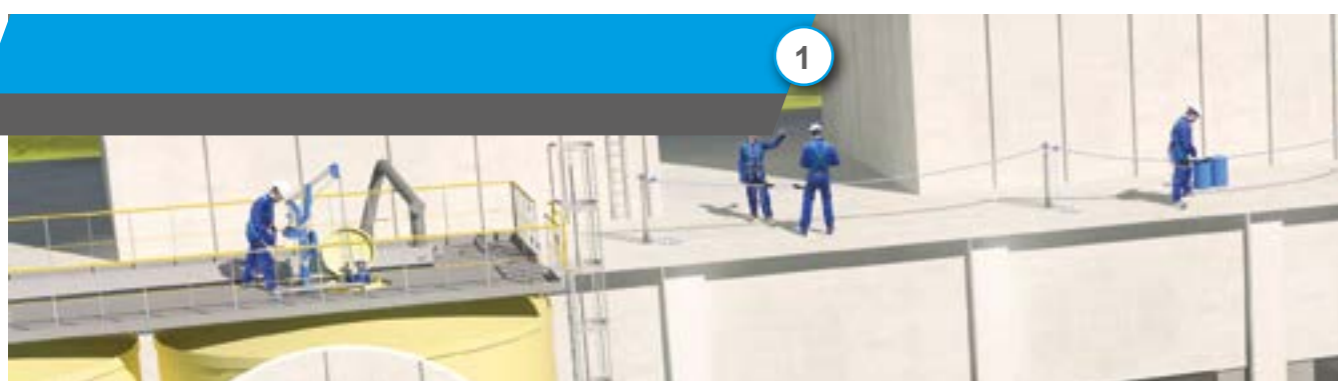
## Tracrod

- EN 795 A
- Valbeveiligingsankerpunten voor 2 gebruikers van elk 150 kg
- Hijsankerpunt voor materiaal met een werklust van 150 kg in overeenstemming met Machinerichtlijn 2006/42/CE
- Kan worden gebruikt voor het handmatig hijsen van lasten
- Stang ontworpen om makkelijk van en naar de locatie te vervoeren



## FABA ladder met geïntegreerde valbeveiligiger

- EN 14122-4
- EN 353-1
- Ladder met geïntegreerde valbeveiligiger
- High Capacity Range 150 kg
- Permanente installatie



## Product aanbevelingen

### Verankeringsysteem



EN 795-B

#### Davitrac

##### + draagbare H zelfstabiliserende adapter

- Valbeveiligingsankerpunten voor 2 gebruikers (150 kg). Ankerpunten kunnen worden gebruikt voor rope access
- Hijsankerpunt voor materiaal met een werklust van 50 kg in overeenstemming met Machinerichtlijn 2006/42/CE
- Kan worden gebruikt voor handmatig of gemotoriseerd hijsen van lasten
- Permanente of tijdelijke installatie met verschillende onderstellen
- Ontworpen om makkelijk van en naar de locatie te vervoeren

Modelnaam	Productcode
Davitrac	286819
Draagbare H zelfstabiliserende adapter	210098



Davitrac



Adapter

### Valbeveiligingssysteem



EN 360 / EN 1496

EN 1496

#### Hoofdgebruiker

##### Blocfor 20 R ESD 150 kg met beugel + CaRol R met beugel voor het hangend werken aan touw

Modelnaam	Productcode
Blocfor 20R ESD 150 kg met beugel	84122
CaRol R met beugel - 20m staalkabel	286949



Blocfor



CaRol



EN 360

#### Toezichthouder

##### Blocfor 1.8 A ESD 150 kg

Valstopapparaat met ESD technologie, voor gebruik op dakterrassen / scherpe randen. 1,8 meter bandmateriaal.

Modelnaam	Productcode
Blocfor 1.8 A ESD 150 kg M10 - M47	70592



### Harnas



EN 361 / EN 358 / EN 813

##### HT Transport harnas

Ontworpen voor werkzaamheden die een hoge mate van mobiliteit vereisen en de mogelijkheid om hangend aan touwen te werke. Het harnas opent zich volledig aan de voorkant, waardoor het bijzonder makkelijk aan en uit te trekken is, indien nodig.

Modelnaam	Productcode
HT Transport - Maat M - Automatische sluiting	65952



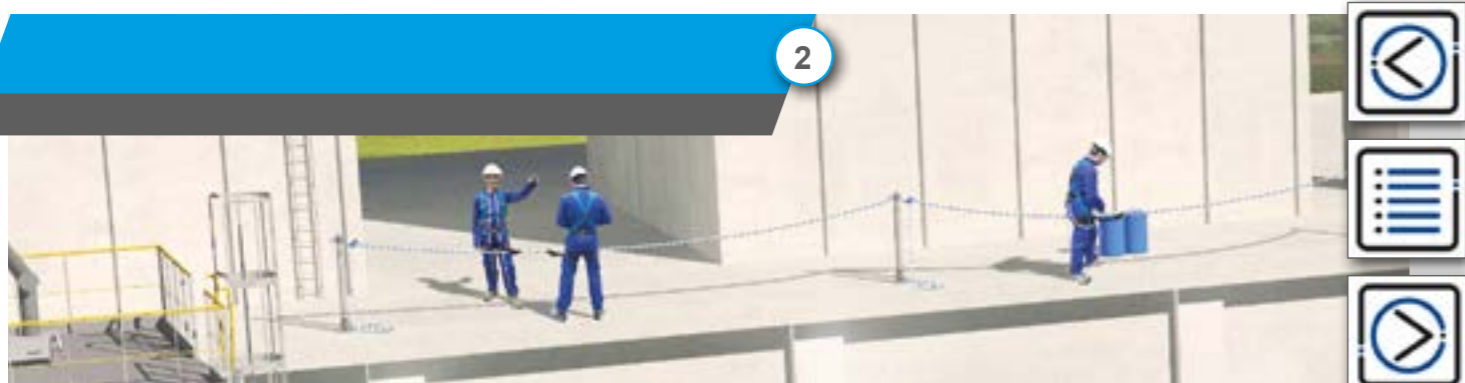
EN 361

##### HT 55 A harnas

Universeel en zeer comfortabel harnas met hoog comfort - 1 rugpunt met grote D-ring - 1 borstpunt - Comfortabele bekkenriem - 3 verstelpunten - horizontale beenbanden - Comfortabel X-pad op de rug: ademend en flexibel

Modelnaam	Productcode
HT55 - Maat M - Automatische sluiting	65632





## Product aanbevelingen

### Verankeringsysteem



EN 795-A

### Davimast met 2 360° ankerpunten voor horizontale levenslijn

#### + Vloeradapter opbouw

- Valbeveiligingsankerpunten voor 2 gebruikers van elk 150 kg
- Hijsankerpunt voor materiaal met een werklust van 250 kg in overeenstemming met Machinerichtlijn 2006/42/CE
- Kan worden gebruikt voor handmatig hijsen van lasten
- Permanente of tijdelijke installatie met verschillende onderstellen, hetzelfde als davitrac onderstellen behalve de draagbare H-basis - zelfdragend
- Mast ontworpen om makkelijk van en naar de locatie te vervoeren

Modelnaam	Productcode
Davimast	210188
360° ankerpunt (X2)	210198
Tempo 3	207068
Vloeradapter opbouw	210108



Davimast

Adapter

360°  
ankerpunt

Tempo 3

### Valbeveiligingssysteem

#### Hoofdgebruiker



EN 360

### Blocfor 5 ESD 150 kg

Valbeveiliging met ESD-technologie, geschikt voor gebruik op dakterrassen (horizontaal gebruik). 5 meter bandmateriaal.



Modelnaam	Productcode
Blocfor 5 ESD 150 kg	70652



EN 360

#### Toezichthouder

### Blocfor 5 ESD 150 kg

Valbeveiliging met ESD-technologie, geschikt voor gebruik op dakterrassen (horizontaal gebruik). 5 meter bandmateriaal.



Modelnaam	Productcode
Blocfor 5 ESD 150 kg	70652

### Harness



EN 361

### HT 55 A harnas

Universeel en zeer comfortabel harnas met hoog comfort - 1 rugpunt met grote D-ring - 1 borstpunt - Comfortabele bekkenriem - 3 verstelpunten - horizontale beenbanden - Comfortabel X-pad op de rug: ademend en flexibel



Modelnaam	Productcode
HT55 - Maat M - Automatische sluiting	65632



EN 361

### HT 22 harnas\*

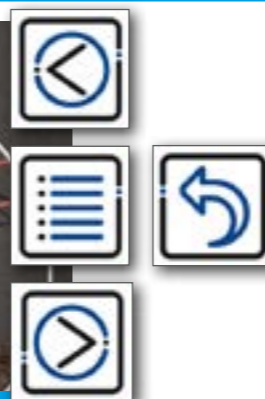
1 rugpunt (D-ring) / 1 borstpunt (D-ring) / 5 verstelpunten / Bekkenriem



Modelnaam	Productcode
HT22 - Maat M - Standaard sluiting	14002

\* = Alternatief harnas (beide gebruikers kunnen hetzelfde harnas dragen) \*\* = Alternatief voor de hoofdgebruiker





## Product aanbevelingen

### Verankeringsysteem



EN 795-A

### Tracrod

- Valbeveiligingsankerpunten voor 2 gebruikers van elk 150 kg
- Hijsankerpunt voor materiaal met een werklust van 150 kg in overeenstemming met Machinerichtlijn 2006/42/CE
- Kan worden gebruikt voor het handmatig hijsen van lasten
- Stang ontworpen om makkelijk van en naar de locatie te vervoeren



Modelnaam	Productcode
Tracrod	207128
Steunbeugel	207118

### Valbeveiligingssysteem

#### Hoofdgebruiker

### Blocfor 20 R ESD 150 kg met beugel

Automatische valbeveiliging met geïntegreerde lier. Kan eenvoudig, zonder gereedschap, op de tracrod worden gemonteerd. Maakt het mogelijk een gebruiker tot 150 kg, inclusief zijn gereedschap, te beveiligen.



Modelnaam	Productcode
Blocfor 20R ESD 150 kg met beugel	81492

### HT 55 CS harnas

Het HT55 besloten ruimte harnas voor gebruik met een ademhalingssysteem dat makkelijk op de riem kan worden geschoven - 1 rugpunt met een grote D-ring - 1 borstpunt - 1 comfortabele bekkenriem - 3 verstelpunten - Beenbanden met hoge comfort - X-pad comfort rugpad: ademend en flexibel

Modelnaam	Productcode
HT 55 CS - Maat M - Automatische sluiting	83912



#### Toezichthouder

### Blocfor 1.8 A ESD 150 kg

Valstopapparaat met ESD technologie, voor gebruik op dakterrassen / scherpe randen. 1,8 meter bandmateriaal.



Modelnaam	Productcode
Blocfor 1.8 A ESD 150 kg M10 - M47	70592

### HT 22 harnas met oranje vest

1 borstpunt (D-ring) / 1 rugpunt / 5 verstelpunten / Bekkenriem / Oranje vest : comfortabel licht en goed zichtbaar vest



Modelnaam	Productcode
HT22 - Maat M - Standaard sluiting	83782



EN 360 / EN 1496

### Harnas



EN 361

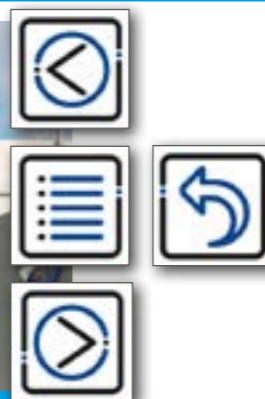


EN 360



EN 361





## Product aanbevelingen

### Verankeringsysteem



EN 795-A

**Davimast met Blocfor en beugel:** valbeveiliging en redding

+ **Vloeradapter opbouw**

- Valbeveiligingsankerpunten voor 2 gebruikers van elk 150 kg
- Hijsankerpunt voor materiaal met een werklust van 250 kg in overeenstemming met Machinerichtlijn 2006/42/CE
- Kan worden gebruikt voor handmatig hijsen van lasten
- Permanente of tijdelijke installatie met verschillende onderstellen, hetzelfde als davitrac onderstellen behalve de draagbare H-basis - zelfdragend
- Mast ontworpen om makkelijk van en naar de locatie te vervoeren

Modelnaam	Productcode
Davimast	210188
Vloeradapter opbouw	210108



Davimast



Adapter

### Valbeveiligingssysteem

#### Hoofdgebruiker

**Blocfor 30 R ESD 150 kg met beugel**

Automatische valbeveiliging met geïntegreerde lier. Maakt het mogelijk een gebruiker tot 150 kg, inclusief zijn gereedschap, te beveiligen.

Modelnaam	Productcode
Blocfor 30R ESD 150 kg met beugel	84382



EN 360

#### Toezichthouder

**Blocfor 1.8 A ESD 150 kg**

Valstopapparaat met ESD technologie, voor gebruik op dakterrassen / scherpe randen. 1,8 meter bandmateriaal.

Modelnaam	Productcode
Blocfor 1.8 A ESD 150 kg M10 - M47	70592



### Harnas

**HT 55 A harnas**

Universeel en zeer comfortabel harnas met hoog comfort - 1 rugpunt met grote D-ring - 1 borstpunt - Comfortabele bekkenriem - 3 verstelpunten - horizontale beenbanden - Comfortabel X-pad op de rug: ademend en flexibel

Modelnaam	Productcode
HT55 - Maat M - Automatische sluiting	65632



EN 361

**HT 22 harnas**

1 rugpunt (D-ring) / 1 borstpunt (D-ring) / 5 verstelpunten / Bekkenriem

Modelnaam	Productcode
HT22 - Maat M - Standaard sluiting	14002



EN 360 / EN 1496



EN 361







## Product aanbevelingen

### Verankeringsysteem



EN 795-A

#### Davimast met Blocfor en beugel: valbeveiliging en redding

##### + Wandadapter

- Valbeveiligingsankerpunten voor 2 gebruikers van elk 150 kg
- Hijsankerpunt voor materiaal met een werklust van 250 kg in overeenstemming met Machinerichtlijn 2006/42/CE
- Kan worden gebruikt voor handmatig hijsen van lasten
- Permanente of tijdelijke installatie met verschillende onderstellen, hetzelfde als davitrac onderstellen behalve de draagbare H-basis - zelfdragend
- Mast ontworpen om makkelijk van en naar de locatie te vervoeren

Modelnaam	Productcode
Davimast	210188
Wandadapter	210118



Davimast



Adapter

### Valbeveiligingssysteem

#### Hoofdgebruiker

#### Blocfor 30 R ESD 150 kg met beugel

Automatische valbeveiliging met geïntegreerde lier. Maakt het mogelijk een gebruiker tot 150 kg, inclusief zijn gereedschap, te beveiligen.

Modelnaam	Productcode
Blocfor 30R ESD 150 kg met beugel	84382



EN 360

#### Toezichthouder

#### Blocfor 1.8 A ESD 150 kg

Valstopapparaat met ESD technologie, voor gebruik op dakterrassen / scherpe randen. 1,8 meter bandmateriaal.

Modelnaam	Productcode
Blocfor 1.8 A ESD 150 kg M10 - M47	70592



### Harnas

#### HT 55 A harnas

Universeel en zeer comfortabel harnas met hoog comfort - 1 rugpunt met grote D-ring - 1 borstpunt - Comfortabele bekkenriem - 3 verstelpunten - horizontale beenbanden - Comfortabel X-pad op de rug: ademend en flexibel

Modelnaam	Productcode
HT55 - Maat M - Automatische sluiting	65632



EN 361

#### HT 22 harnas

1 rugpunt (D-ring) / 1 borstpunt (D-ring) / 5 verstelpunten / Bekkenriem

Modelnaam	Productcode
HT22 - Maat M - Standaard sluiting	14002



EN 360 / EN 1496



EN 361





## Product aanbevelingen

### Verankeringsysteem



EN 14122-4

### Valbeveiligingssysteem

#### FABA A12 systeem: valbeveiliging op een rail voor toegang tot riolen

- Ladder met geïntegreerde valbeveiliging
- High Capacity Range 150 kg
- Permanente installatie
- Afmetingen railprofiel: 48 x 32 x 3 mm
- Materiaal: Thermisch verzinkt staal of RVS (1.4571)
- Verticaal valbeveiligingssysteem in de vorm van een rail of ladder
- Vergrendel afstand: 40 mm.
- Afstand tussen de laddersporten: 280 mm.
- Laddersporten: Recht en gelast aan de achterzijde van de rail
- Breedte van de ladder: 380 mm
- Primaire lengtes: 5600 en 2800 mm
- Verstelbare lengtes: 560, 840, 1120, 1400, 1680, 1960, 2240, 2520, 3080, 3360, 3640, 3920, 4200, 4480, 4760, 5040 en 5320 mm
- Maximale afstand tussen de bevestigingspunten: 1400 mm voor de ladder en 1960 mm voor de rail.

### Hoofdgebruiker

#### FABA Grip slider

Flexibele valbeveiliging slider.  
Bij een val blokkeert het vergrendelmechanisme van de valbeveiliging in een van de inkepingen in het railprofiel, waardoor de valbeveiliging niet naar beneden kan bewegen en de val van de gebruiker wordt voorkomen.

Modelnaam	Productcode
FABA Grip	514408



EN 353-1

### Toezietherouder

#### FABA AL-D slider\*\*

De AL-D slider is een slider voor universeel gebruik die wordt gebruikt om dicht op de ladder te klimmen als er bijvoorbeeld een obstakel achter de gebruiker zit. Kan ook gebruikt worden als er vrije ruimte achter de gebruiker zit.

Modelnaam	Productcode
FABA AL-D	514008



### Harnas



EN 361 / EN 358 / EN 813

#### HT Easyclimb harnas

Wordt gebruikt op ladders die zijn uitgerust met een valbeveiliging op een vaste steun. Is het enige harnas op de markt dat de werknemer in staat stelt om het centrale bevestigingspunt veilig te gebruiken als valbeveiligingspunt bij het op en neer bewegen.

Modelnaam	Productcode
HT Easyclimb - Maat M - Automatische sluiting	66492



EN 361

#### HT 120 harnas\*\*

Harnas ontworpen voor beweging (omhoog of omlaag) op constructies die zijn uitgerust met een rail- of kabelsysteem (EN 353). Het HT 120 harnas is uitgerust met een goedgekeurd valstop bevestigingspunt op de buik.

Modelnaam	Productcode
HT120 - Maat M - Standaard sluiting	61712





## Product aanbevelingen

### Verankeringsysteem



EN 795-B

#### Tracpode

- Valbeveiligingsankerpunten voor 2 gebruikers van elk 150 kg. Ankerpunten kunnen worden gebruikt voor rope access werkzaamheden
- Hijsankerpunt voor materiaal met een werklust van 500 kg in overeenstemming met Machinerichtlijn 2006/42/CE
- Kan worden gebruikt voor handmatig of gemotoriseerd hijsen van lasten
- Tijdelijke installatie
- Makkelijk van en naar de locatie te vervoeren



Modelnaam	Productcode
Tracpode - lang model +t 2 PPE schijvensets	273769

### Valbeveiligingssysteem

#### Hoofdgebruiker

**Blocfor 20 R ESD 150 kg met beugel + Carol R met beugel voor hangend werken aan touw**

Modelnaam	Productcode
Blocfor 20R ESD 150 kg	75492
Beugel voor Blocfor 20R	200368
Carol R met beugel - 20m staalkabel	280589



EN 360

#### Toezichthouder

**Blocfor 1.8 A ESD 150 kg**

Valstopapparaat met ESD technologie, voor gebruik op dakterrassen / scherpe randen. 1,8 meter bandmateriaal.

Modelnaam	Productcode
Blocfor 1.8 A ESD 150 kg M10 - M47	70592



### Harnas



EN 361 / EN 358 / EN 813

**HT Transport harness**

Ontworpen voor werkzaamheden die een hoge mate van mobiliteit vereisen en de mogelijkheid om hangend aan touwen te werken. Het harness opent zich volledig aan de voorkant, waardoor het bijzonder makkelijk aan en uit te trekken is, indien nodig.

Modelnaam	Productcode
HT Transport - Maat M - Automatische sluiting	65952



EN 361

**HT 22 harness met geel vest**

1 borstpunt (D-ring) / 1 rugpunt / 5 verstelpunten / Bekkenriem / Geel vest : comfortabel licht en goed zichtbaar vest

Modelnaam	Productcode
HT22 - Maat M - Standaard sluiting	83762



## Product aanbevelingen

### Verankeringsysteem



EN 795-A

#### Davitrac met CaRol MO en beugel

##### + Verlengde wandadapter

- Valbeveiligingsankerpunten voor 2 gebruikers (150 kg) Ankerpunten kunnen worden gebruikt voor rope access
- Hijsankerpunt voor materiaal met een werklust van 500 kg in overeenstemming met Machinerichtlijn 2006/42/CE
- Kan worden gebruikt voor handmatig of gemotoriseerd hijsen van lasten
- Permanente of tijdelijke installatie met verschillende onderstellen
- Ontworpen om makkelijk van en naar de locatie te vervoeren

Modelnaam	Productcode
Davitrac	286819
Verlengde wandadapter	210128



Davitrac



CaRol MO



Adapter

### Valbeveiligingssysteem



EN 360

#### Hoofdgebruiker

#### Blocfor 1.8 A ESD 150 kg

Valstopapparaat met ESD technologie, voor gebruik op dakterrassen / scherpe randen. 1,8 meter bandmateriaal.

Modelnaam	Productcode
Blocfor 1.8 A ESD 150 kg M10 - M47	70592



EN 355

#### Toezichthouder

#### LDA 150 kg - 1,5m\*\*

Vallijn van kernmanteltouw met valdemper, Ø 12 mm.  
Lengte 1,5 meter - 2 connectors M10

Modelnaam	Productcode
LDA 150 kg - 1,5m - M10-M10	77532



### Harnas



EN 361

#### HT 55 A harnas

Universeel en zeer comfortabel harnas met hoog comfort - 1 rugpunt met grote D-ring - 1 borstpunt - Comfortabele bekkenriem - 3 verstelpunten - horizontale beenbanden - Comfortabel X-pad op de rug: ademend en flexibel

Modelnaam	Productcode
HT55 - Maat M - Automatische sluiting	65632



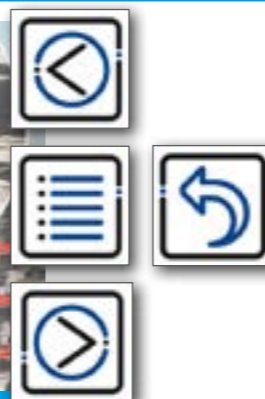
EN 361

#### HT 22 harnas\*\*

1 rugpunt (D-ring) / 1 borstpunt (D-ring) /  
5 verstelpunten / Bekkenriem

Modelnaam	Productcode
HT22 - Maat M - Standaard sluiting	14002





## Product aanbevelingen

### Verankeringsysteem



EN 795-A

**Davimast met Carol TS en beugel:** hijslier voor materiaal, WLL 250 kg

+ **Vloeradapter opbouw**

- Valbeveiligingsankerpunten voor 2 gebruikers van elk 150 kg
- Hijsankerpunt voor materiaal met een werklust van 250 kg in overeenstemming met Machinerichtlijn 2006/42/CE
- Kan worden gebruikt voor handmatig hijsen van lasten
- Permanente of tijdelijke installatie met verschillende onderstellen, hetzelfde als davitrac onderstellen behalve de draagbare H-basis - zelfdragend
- Mast ontworpen om makkelijk van en naar de locatie te vervoeren

Modelnaam	Productcode
Davimast	210188
Carol TS 250kg met 20m galva kabel en beugel	293799
Vloeradapter opbouw	210108



Davimast

Adapter

CaRol

### Valbeveiligingssysteem



EN 360

#### Hoofdgebruiker

**Blocfor 1.8 A ESD 150 kg**

Valstopapparaat met ESD technologie, voor gebruik op dakterrassen / scherpe randen. 1,8 meter bandmateriaal.

Modelnaam	Productcode
Blocfor 1.8 A ESD 150 kg M10 - M47	70592



#### Toezichthouder

**LDA 150 kg - 1,5m\*\***

Vallijn van kernmanteltouw met valdemper, Ø 12 mm.  
Lengte 1,5 meter - 2 connectors M10

Modelnaam	Productcode
LDA 150 kg - 1,5m - M10-M10	77532



EN 355

### Harnas



EN 361

**HT 55 A harness**

Universeel en zeer comfortabel harnas met hoog comfort - 1 rugpunt met grote D-ring - 1 borstpunt - Comfortabele bekkenriem - 3 verstelpunten - horizontale beenbanden - Comfortabel X-pad op de rug: ademend en flexibel

Modelnaam	Productcode
HT55 - Maat M - Automatische sluiting	65632



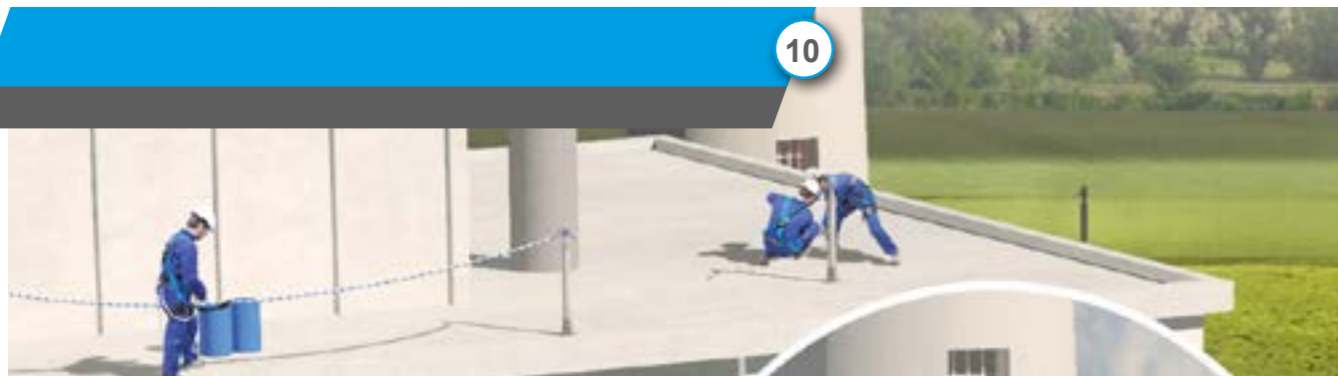
EN 361

**HT 22 harness\*\***

1 rugpunt (D-ring) / 1 borstpunt (D-ring) / 5 verstelpunten / Bekkenriem

Modelnaam	Productcode
HT22 - Maat M - Standaard sluiting	14002





## Product aanbevelingen

### Verankeringsysteem

#### Davimast met 360° ankerpunten om personen te beveiligen

##### + Vloeradapter opbouw

- Valbeveiligingsankerpunten voor 2 gebruikers van elk 150 kg
- Hijsankerpunt voor materiaal met een werklust van 250 kg in overeenstemming met Machinerichtlijn 2006/42/CE
- Kan worden gebruikt voor handmatig hijsen van lasten
- Permanente of tijdelijke installatie met verschillende onderstellen, hetzelfde als davitrac onderstellen behalve de draagbare H-basis - zelfdragend
- Mast ontworpen om makkelijk van en naar de locatie te vervoeren

Modelnaam	Productcode
Davimast	210188
360° ankerpunt	210198
Vloeradapter opbouw	210108



EN 795-A



Davimast

Adapter

360°  
ankerpunt

### Valbeveiligingssysteem

#### Hoofdgebruiker

#### Blocfor 1.8 A ESD 150 kg

Valstopapparaat met ESD technologie, voor gebruik op dakterrassen / scherpe randen. 1,8 meter bandmateriaal.

Modelnaam	Productcode
Blocfor 1.8 A ESD 150 kg M10 - M47	70592



EN 355

#### Toezichthouder

#### LDA 150 kg - 1,5m

Vallijn van kernmanteltouw met valdemper, Ø 12 mm. Lengte 1,5 meter - 2 connectors M10

Modelnaam	Productcode
LDA 150 kg - 1,5m - M10-M10	77532



### Harnas

#### HT 55 A harnas

Universeel en zeer comfortabel harnas met hoog comfort - 1 rugpunt met grote D-ring - 1 borstpunt - Comfortabele bekkenriem - 3 verstelpunten - horizontale beenbanden - Comfortabel X-pad op de rug: ademend en flexibel

Modelnaam	Productcode
HT55 - Maat M - Automatische sluiting	65632



EN 361

#### HT 22 harnas\*

1 rugpunt (D-ring) / 1 borstpunt (D-ring) / 5 verstelpunten / Bekkenriem

Modelnaam	Productcode
HT22 - Maat M - Standaard sluiting	14002



EN 361





Om u te helpen bij het kiezen van de juiste oplossing voor uw behoeften, hebben wij een speciale Configurator voor besloten ruimten ontwikkeld.

Afhankelijk van uw toepassing helpt onze speciale configurator u de juiste oplossing te kiezen om veilig in besloten ruimten te werken.



### Besloten ruimte | assortiment

**Weet u niet wat u nodig heeft?**

Tractel inventariseert uw behoeften om u de juiste oplossing aan te bieden die is aangepast aan uw specifieke situatie.

[Configurator](#)

**Weet u wat de ideale oplossing is?**

Als u al weet welk product u nodig heeft, kunt u het geheel zelf samenstellen aan de hand van uw wensen voor het werken in besloten ruimte.

[Configureren & offerte aanvraag](#)

**Wilt u het volledige assortiment bekijken?**

U kunt alle Tractel producten met betrekking tot besloten ruimte bekijken om meer te weten te komen over elk product.

[Bekijk de catalogus](#)