



# TRA32

## RATOWNICTWO I EWAKUACJA, PRZESTRZENIE ZAMKNIĘTE

Ochrona przed upadkiem z wysokości

Aluminiowy trójnóg o wysokości do 3 metrów z 2 płytkami podporowymi, lekki i łatwy w montażu, do wszystkich rodzajów prac w przestrzeniach zamkniętych



### Obszar użytkowania

- Budownictwo
- Prace remontowe / Rzemiosło
- Konserwacja
- Przemysł chemiczny
- Ropa i gaz (wydobycie)
- Górnictwo

### Certyfikaty i normy



EN 795  
TYP B

TS16415  
3

### Chroni przed



Upadek



# TRA32

## RATOWNICTWO I EWAKUACJA, PRZESTRZENIE ZAMKNIĘTE

Aluminiowy trójnóg o wysokości do 3 metrów z 2 płytkami podporowymi, lekki i łatwy w montażu, do wszystkich rodzajów prac w przestrzeniach zamkniętych

Ochrona przed upadkiem z wysokości

### Szczegóły - Normy

### Dane techniczne

Rodzaj wyposażenia	Trójnóg teleskopowy
Urządzenie kotwiące	Trójnóg
Skład głównego wkładu	Aluminium
Długość maks. (m)	3,02
Długość min. (m)	1,74
Kolor	Aluminizowany
Waga (kg)	22,2
Grzałka (Kn)	20
Rozstaw osi na podłożu (m)	2,62
Maksymalna liczba użytkowników	3
Ochrona przed upadkiem z wysokości w miejscu pracy	Ratownictwo i ewakuacja, Przemieszczanie pionowe, przestrzeniach zamkniętych








# TRA32

## FALL ARREST AND RESCUE, CONFINED SPACE

Ochrona przed upadkiem

Aluminiowy trójnóg o wysokości do 3 metrów z 2 płytkami podporowymi, lekki i łatwy w montażu, do wszystkich rodzajów prac w przestrzeniach zamkniętych

### Informacje logistyczne

Referencja	Kolor	Rozmiar	Model	EAN 13	Kod kartonu			Waga			
TRA32	Aluminizowany	Regulowany	TRA32	3295249194178	13295249194175	1	1	29.35 kg	212.0 cm	24.0 cm	29.0 cm



Ilość w kart.



Min. zam.



szerokość pudełka



Głębokość pudełka



Wysokość pudełka