



Protection antichute

TRA32

ANTICHUTE ET SAUVETAGE, ESPACE CONFINÉ

Trépied en aluminium jusqu'à 3 mètres, avec 2 platines de support, léger et facile d'installation pour tout type de travaux en espaces confinés



Applications

- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Maintenance
- Industrie chimique
- Pétrole & gaz (extraction)
- Industrie minière

Certifications et normes



EN 795

TYPE B

TS16415

3

Protège contre les risques



Chute



Protection antichute

TRA32

ANTICHUTE ET SAUVETAGE, ESPACE CONFINÉ

Trépied en aluminium jusqu'à 3 mètres, avec 2 platines de support, léger et facile d'installation pour tout type de travaux en espaces confinés

Détails - Normes

Détails techniques

Type d'équipement	Trépied télescopique
Dispositif d'ancrage	En-tête de trépied
Composition du support principal	Aluminium
Couleur	Aluminium
SIZE	Ajustable
Durée de vie à partir de la fabrication	20 ans
Poids	22,2 kg
Empattement au sol	2,62 m
Nombre d'utilisateur maximum	3
Situations de travail antichute	Sauvetage et évacuation, Déplacement vertical, espace confiné



Protection antichute

TRA32

ANTICHUTE ET SAUVETAGE, ESPACE CONFINÉ

Trépied en aluminium jusqu'à 3 mètres, avec 2 platines de support, léger et facile d'installation pour tout type de travaux en espaces confinés

Informations logistiques

Référence	Couleur	Taille	Désignation	EAN 13	Code carton	PCB	SPCB	Poids
TRA32	Aluminium	Ajustable	TRA32	3295249194178	13295249194175	1	1	29.35 kg