

MAXIBLOC AN10006T

ANTICHUTE À RAPPEL AUTOMATIQUE

Enrouleur à rappel automatique en câble, léger et compact pour faciliter sa mise en place et utilisation sur des déplacements allant jusqu'à 6 mètres



Avantages spécifiques



Performance

· Certification au-dessus de la charge nominale maximale 100kg : produit certifié à 150kg

Applications

- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans

Certifications et normes



EN360

RFU 11.062 150 KG

Protège contre les risques









MAXIBLOC AN10006T

ANTICHUTE À RAPPEL AUTOMATIQUE

Enrouleur à rappel automatique en câble, léger et compact pour faciliter sa mise en place et utilisation sur des déplacements allant jusqu'à 6 mètres

Détails - Normes

Détails techniques

Type d'équipement	Enrouleur câble					
Composition du support principal	ABS (Acrylonitrile Butadiène Styrène), Acier galvanisé					
Longueur de l'ARA (m)	6					
Longueur de l'ARA (inch)	236.2206					
Diamètre de câble (mm)	4					
Éléments inclus	Absorbeur d'énergie					
Couleur	Noir					
Connecteur (côté utilisateur)	Petit crochet, acier, ouverture 21 mm					
SIZE	6 m					
Avantage supplémentaire	Indicateur de chute					
Durée de vie à partir de la fabrication (ans)	20					
Poids (kg)	2,8					
Situations de travail antichute	Déplacement vertical sur installation permanente, Grand déplacement vertical ou sur plan incliné					







MAXIBLOC AN10006T

ANTICHUTE À RAPPEL AUTOMATIQUE

Enrouleur à rappel automatique en câble, léger et compact pour faciliter sa mise en place et utilisation sur des déplacements allant jusqu'à 6 mètres

Informations logistiques												
Référence	Couleur	Taille	Désignation	EAN 13	Code carton		Å	Poids				
AN10006T	Noir	6 m	MAXIBLOC AN10006T	3295249219901	13295249219908	1	1	2.8 kg	30.0 cm	17.0 cm	10.0 cm	

T PCB

▲ SPCB

Box Width

Box Depth

Box Height