



Protection antichute

MAXIBLOC AN10010T2

ANTICHUTE À RAPPEL AUTOMATIQUE

Enrouleur à rappel automatique en câble, léger et compact, pour une mise en place facile et une utilisation sur des déplacements jusqu'à 10 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



Chute



MAXIBLOC AN10010T2

ANTICHUTE À RAPPEL AUTOMATIQUE

Protection antichute

Enrouleur à rappel automatique en câble, léger et compact, pour une mise en place facile et une utilisation sur des déplacements jusqu'à 10 mètres

Détails - Normes

Détails techniques

Type d'équipement	Enrouleur câble
Composition du support principal	ABS, Acier galvanisé
Longueur de l'ARA (m)	10
Longueur de l'ARA (inch)	393.701
Diamètre de câble (mm)	4
Couleur	Noir
Connecteur (côté utilisateur)	Petit crochet, acier, ouverture 21 mm
SIZE	10 m
Avantage supplémentaire	Indicateur de chute
Durée de vie à partir de la fabrication (ans)	20
Poids (kg)	3,75
Charge maximale pour une personne (kg)	150
Situations de travail antichute	Déplacement vertical sur installation permanente, Grand déplacement vertical ou sur plan incliné
Utilisation de l'enrouleur	Verticale








Protection antichute

MAXIBLOC AN10010T2

ANTICHUTE À RAPPEL AUTOMATIQUE

Enrouleur à rappel automatique en câble, léger et compact, pour une mise en place facile et une utilisation sur des déplacements jusqu'à 10 mètres

Informations logistiques

Référence	Couleur	Taille	Désignation	EAN 13	Code carton			Poids			
AN10010T2	Noir	10 m	MAXIBLOC AN10010T2	3295249255237	13295249255234	1	1	3.5 kg	30.0 cm	17.0 cm	10.0 cm

 PCB

 SPCB

 Box Width

 Box Depth

 Box Height