Technische fiche / Fiche technique / Technical sheet

MAXIBLOC AN10010T2





MAXIBLOC 10 M CÂBLE ACIER GALVANISÉ Ø 4 MM + 1 AM016 **Réf.** AN10010T2_





Caractéristiques produit

Antichute à rappel automatique en câble acier galvanisé Ø 4 mm avec absorbeur d'énergie integré. Carter ABS. Témoin de chute.

Câble : Acier galvanisé.

Carter: ABS.

Connecteur: Acier galvanisé. Absorbeur : Polyester.

COULEUR

Noir

TAILLE

10 m











Déplacement vertical sur installation permanente Grand déplacement vertical ou sur plan



| Les + Produits - Bénéfices utilisateur | | | | | | | |
|--|-----------------|---|--|--|--|--|--|
| | Léger | Facile à transporter et à mettre en place | | | | | |
| 8 | Témoin de chute | Vérification visuelle facilitée | | | | | |
| | Testé à 150 kg | Pas de problèmatique liée au poids des outils transportés ou autre | | | | | |
| | AM016 | x1 | | | | | |



Certifications - Normes

CE

RÈGLEMENT (UE) 2016/425

EN365 : 2004 Equipements de protection individuelle contre les chutes de hauteur – Exigences générales pour le mode d'emploi, l'entretien, l'examen périodique, la reparation, le marquage et l'emballage.

EN360:2002 Equipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur - Antichute à rappel automatique

150kg: Exigences additionnelles pour applications particulières

CONFORMITÉS QUALIFIANTES PARTICULIÈRES

EN364 : 1992 Equipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur : Méthodes d'essais

EN363 : 2018 Equipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur - Systèmes individuels de protection contre les chutes.

| Références | | | | | | | | |
|------------|------------|---------------|---------|--------|---|----------|--|--|
| | Références | Code barre | COULEUR | TAILLE | • | * | | |
| | AN10010T2 | 3295249255237 | Noir | 10 m | 1 | - | | |