



CÂBLE ANTI-CHUTE EN ACIER INOXYDABLE POUR PORTAILS JUSQU'À 500 KG

Le câble anti-chute U-Safe évite au portail de tomber en cas de défaillance de la charnière.

[En savoir plus](#)

Categories: [ACCESSOIRE DE FABRICATION POUR PORTAIL BATTANT](#)



Description du produit

Le câble anti-chute U-Safe évite au portail de tomber en cas de défaillance de la charnière. Grâce au système de fixation Quick-Fix, le U-Safe se fixe facilement sur un portail en fabrication ou en rénovation. Le câble U-Safe est calculé pour résister à une force de 1500 kg. Le U-Safe a été développé pour sécuriser un portail conformément à la norme EN 12604.

Spécifications :

- Câble en acier inoxydable résistant à une force de 1500 kg
- Longueur 300 mm, section 5 mm avec gaine de protection transparente de 1 mm d'épaisseur
- Fixation robuste grâce aux chevilles brevetées Quick-Fix
- Conforme à la norme EN 12604
- Pour portails jusqu'à 500 kg
- Installation facile garantie

[Manuel de pose](#)
