



GTSM-O - Tyrolienne pour talus

CHF 0,00 taxe inclu

Référence O62010GTSM



caractéristiques du produit :

Longueur [mm]:: 4000
Largeur [mm]:: 32500
Hauteur [mm]:: 4000
Poids [kg]:: 670
Max. hauteur de chute [cm]:: 100
Protection de chute [m,m2]:: ca. 147
Fondations:: 8 pcs. 80x80x80 cm

Description brève du produit :

Tyrolienne pour terrain en pente avec poteaux en A et siège à pendule sur chaîne galvanisée à chaud recouverte de tuyau

Description du produit :

GTSM-O Tyrolienne : Station supérieure composée de 2 supports A Ø 14 cm, 1 traverse Ø 18 cm, 2,5 m de long avec dispositif de maintien et de tension du câble en acier, galvanisé à chaud. Station inférieure constituée de 2 étais A Ø 14 cm, 1 traverse Ø 18 cm, 4 ,0 m de long. 1 dispositif de maintien et de tension du câble en acier, galvanisé à chaud. Câble en acier galvanisé Ø 10 mm, tous les bois avec âme, 1 chariot dans un boîtier en acier inoxydable, guide-câble et frein. 1 siège à pendule sur chaîne galvanisée à chaud recouverte de tuyau avec butées et ressorts d'amortissement à la station supérieure et inférieure.

Attributs du produit :

Galerie de produits :

