

CARACTERISTIQUES

- Fil de grippage galvanisé qui donne une charge forte
- L'utilisation principale de ce fil est de servir les extrémités coupées de la corde de fil
- La longueur de ce fil est de 50 m
- Câble métallique en acier inoxydable de qualité 316L.
- Systèmes d'ascenseur

Câble métallique de RS PRO, 50 m

RS code commande : 124-4758



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des

ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

Description du produit

Câble métallique en acier inoxydable de RS PRO pour les applications de fixation et de support, telles que la suspension de conduits. Ce câble métallique en acier inoxydable est fabriqué avec plusieurs fils multibrins torsadés pour fournir une forte charge de rupture.

Caractéristiques

Type	Câble métallique
Matériau	Galvanisé
Nombre de fils	1
Boîtier	coil
Applications	Levage et levage dans les systèmes de grues, les systèmes d'ascenseur, la transmission de puissance mécanique, les surfaces de commande telles que la connexion d'avion aux leviers et pédales dans le poste de pilotage

Spécifications mécaniques

Longueur	50m
Diamètre.	1,68mm

Homologations

Norme de sécurité	Régulation RoHS
--------------------------	-----------------

