



BLOCK AND BLOCK Élévateur pour traverses ALFA-50 550 kg 5,1 m

Pied de levage de haute qualité pour des charges de 550 kg max., fabriqué dans l'UE

Réf. : 5900043E

GTIN:



Caractéristiques:

- Élévateur à traverses télescopiques en 4 parties
- Boulons de sécurité pour verrouiller les différentes sections à différentes hauteurs
- Goujons de fermeture dans la base pour ancrer les potences
- Flèche avec broche réglable et plaque en acier avec pied en caoutchouc antidérapant
- Protection contre la corrosion grâce à une couche de fond de peinture époxyde
- Niveau à bulle pour régler la position verticale de la tour
- Connexion à la terre
- Roulettes de transport pour déplacer la tour rétractée
- Treuil AL-KO 1201 PLUS : charge maximale de 1350 kg avec frein automatique de maintien de la charge
- Câbles en acier galvanisé, type 7 x 19 + 1, fabriqués sur la base de la norme EN 13414-1:2004, résistance 1770 N/mm²
- Matériau : profilés en acier au carbone, type S-275-J0H, fabriqués conformément aux normes EN10219, EN10305.5
- Correspond DIN EN 13157 et EN 12100 I und II
- Réglable en hauteur

Logistique

Données techniques:

Charge maximale:	550 kg
Norme:	DIN EN 13157, EN 12100 I und II
Hauteur:	Maximal : 510 cm via 4 sections Minimal : 166 cm

Type (trépied en général):	Élevateur de traverses
Poids:	207,00 kg

Contenu de la livraison:
