



# ANCRAGE ROLLBEAM SB

## DESCRIPTIF

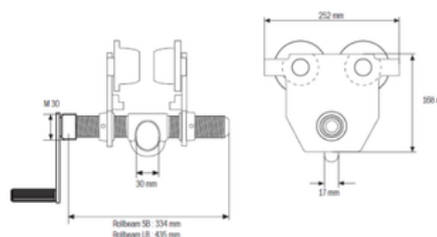
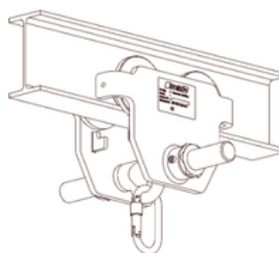
Le chariot d'ancrage rollbeam est un dispositif qui offre une sécurité optimale contre les chutes de hauteur pour les professionnels travaillant sous des poutres en I, H ou T. L'utilisation du rollbeam en tant que point d'ancrage antichute sur les chantiers ou dans l'industrie assure une grande mobilité à l'utilisateur.

## CARACTÉRISTIQUES

- Réglage de 58 à 220 mm
- Utilisation verticale
- Masse utilisateur maximale 150 kg
- Chariot d'ancrage à déplacement par poussée.
- Quatre galets de roulage montés sur roulements à billes pour une grande facilité de déplacement
- Un dispositif antidéraillement et écrous de sécurité.
- Une résistance mécanique supérieure aux spécifications normatives.
- Un anneau d'ancrage sur la traverse compatible avec une grande variété de connecteur pour la connexion de l'opérateur.
- Circule sur semelle inférieure en fer.
- Conforme CE EN 795 B/2012
- Masse : 1,8 kg



**CAP LEVAGE**



Délais 24/48h  
- EXPRESS -



CERTIFICAT DE  
CONFORMITÉ



CONTRÔLES  
PÉRIODIQUES



GESTION  
D'ÉQUIPEMENTS

RÉFÉRENCE	OUVERTURE	POIDS
	mm	kg
ROLLBEAM-SB-54369	58 - 220	11.7
ROLLBEAM-LB-88559	220 - 300	12.7

\*Découvrez plus de références et dimensions sur notre site web, scannez le Qr code pour accéder directement à la catégorie produit