

Beta 90 Block n block - Pied de levage à treuil hauteur 6m60 charge 300Kg

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf :	BETA-90
-------	---------



Beta 90 Block n block - Pied de levage à treuil hauteur 6m60 charge 300Kg

Beta 90 Block n Block - Pied de levage à treuil 6,60 m / 300 kg

Le pied de levage Beta 90 de Block n Block est conçu pour répondre aux besoins les plus exigeants en matière d'élévation de charges. Grâce à sa construction robuste en acier au carbone et son système de treuil performant, il garantit une manipulation sécurisée et précise jusqu'à une hauteur de 6,60 mètres. Sa stabilité renforcée et ses déclencheurs de sécurité en font un outil idéal pour les professionnels de l'événementiel, de la maintenance ou du bâtiment.

Hauteur maximale : 6,60 m

Hauteur minimale : 1,84 m

Charge maximale : 300 kg

Treuil : AL-KO 901 Plus, avec insert mâle de 50 mm

Stabilité : Pieds réglables avec supports pour un ancrage optimal

Sécurité : Déclencheurs pour bloquer les sections à différentes hauteurs

Spécifications Techniques :

Dimensions (replié) : Hauteur minimale 1,84 m



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Poids total : 132 kg
Matériau : Acier au carbone type S275J0H
Normes de fabrication : EN 10219 et EN 10305-5

Points Forts :

Grande capacité de levage : Supporte jusqu'à 300 kg tout en garantissant sécurité et stabilité.
Utilisation polyvalente : Idéal pour les professionnels du spectacle, de l'industrie ou de la construction.
Hauteur ajustable : Plage de hauteur large pour s'adapter à divers besoins d'installation.
Matériaux certifiés : Structure conforme aux normes européennes pour une durabilité maximale.

Packaging :		
Dimensions produit :		
Données non contractuelles		