



Palan manuel polyvalent WADRA jusqu'à 32kN, y compris 10 m de câble

UGS: 228.035E

CHF 1'293.00 (CHF 1'397.75 TVA incluse)



Description

Lorsque des charges élevées doivent être déplacées de manière sûre et économique, les palans à câble originaux de WADRA sont utilisés et convainquent par leurs nombreux avantages par rapport aux autres palans à câble manuels. Le rapport optimal entre la force de traction et le poids propre fait du palan manuel polyvalent le parfait allrounder lorsqu'il s'agit de tirer, de soulever et d'abaisser en toute sécurité des matériaux ou des personnes. Malgré sa construction légère et compacte, le palan manuel W832 dispose d'une force de traction de plus de 3 tonnes et peut ainsi faire face à toutes les situations sans problème.

Caractéristiques:

Fiabilité maximale, sécurité et fonctionnalité garanties dans toutes les situations.

Technique de mâchoires de serrage innovante pour une usure réduite du matériel et des perturbations dues à l'encrassement.

Excellent rapport entre la force de traction et le poids propre, le tout dans un boîtier léger et robuste. Une poignée intégrée avec un espace pour les goupilles de cisaillement ainsi qu'un tube de levier extensible assurent un confort de travail maximal.

Inclus dans la livraison:

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel

peuvent différer. Votre équipe FOPPA





Appareil de traction manuelle à câble WADRA W832 Tube de levier extensible 10 m de câble (16.2 mm) sur dévidoir manuel

Données techniques :

Force nominale de transport de matériel: 32 kN (3.2 t)

Protection contre la surcharge : 48 kN (4.8 t) Charge du levier à la charge nominale : 50 kgAvance du câble par double course : 30 mmDimensions ($L \times I \times H$) : $680 \times 91 \times 330 \text{ mm}$

Poids: 21.5 kg (sans câble)