



[Fiche technique]

Poulie OMNI BLOCK 1.5

Réf. 645641-645642

Poulie avec émerillon remplaçant ainsi un ensemble mousqueton, émerillon et poulie pour un système plus léger, compact et moins cher.

Rapport résistance/poids exceptionnel.

Avec émerillon permettant à la poulie de se positionner dans l'axe de travail de la charge et d'optimiser la hauteur.

Flasques ouvrables permettant un accès rapide et sécurisé à la corde. Avec bouton de sécurité qui impose à l'utilisateur 2 actions afin de pouvoir ouvrir le flasque. Manipulation aisée même avec des gants.

Accès à la poulie sans avoir à la déconnecter d'un mousqueton.

Poulie dotée de roulements à billes à haut rendement. (diamètre réa 38 mm).

Pour corde inférieure ou égale à 13 mm.

Informations complémentaires

Diamètre réa : 38 mm.

Charge de rupture : 36 kN. / Charge de travail : 8 kN.

Diamètre max. de la corde : 13 mm.

Caractéristiques techniques

Couleur	Metal, Orange, Bleu Marine
Conforme 10g	Non
Matière	Alliage d'aluminium
Unité de vente	A l'unité
Normes et Certification	CE / UIAA
Autres options disponibles	Existe également en versions 1.1 (diamètre réa 28 mm) et 2.0 (diamètre réa 51 mm), nous consulter.
Partie du corps	

Références

- Réf. 645641** Poulie simple OMNI BLOCK 1.5
Modèle : Simple poulie
- Réf. 645642** Poulie double OMNI BLOCK 1.5
Modèle : Double poulie

Photos

