

POULIE A COTES OSCILLANTS ALU

Référence POW-PCA1292

EAN13 : 0690581002137

Poulie simple à côtés oscillants en aluminium
roue 63mm. Diamètre corde max 10mm. Force
de rupture 50kN. Poids 0,4kg



Les poulies spécialisées de marque ISC sont faites d'aluminium et sont donc plus légères. La PCA-1292 a un diamètre de 63 mm et une force de rupture de 50 kN. Elle est montée sur un axe en inox et un palier autolubrifiant qui assurent une opération sans faille et une efficacité de 98%. Les plaques oscillantes sont également en aluminium anodisé. Pivotantes, elles évitent d'avoir à enfiler la corde et permettent donc d'installer celle-ci très rapidement. De plus, elles empêchent la corde de sortir une fois fermées. Elle est la poulie parfaite pour les applications requérant à la fois résistance et légèreté. Utilisez un mousqueton approprié pour attacher ces poulies à une élingue de polyester.

caractéristiques du produit :