



| RSP20-9-75

Sangle de récupération polyester 20 tonnes 9 mètres 75mm avec gaine de protection
Extensible de près de 12%

- Prix HT : 82,00 €
- Prix TTC : 98,40 €

Description

Sandkat4x4 vous propose une sangle de récupération d'excellente qualité.

Pour extraire un véhicule, au moment de la traction la corde s'étire et absorbe de l'énergie.

Grâce à son élasticité de 12%, cette sangle de 75mm permet au véhicule de tracter un autre véhicule embourbé sur un terrain difficile comme de la boue ou du sable jusqu'à 9 mètres et pour une charge maximale de 20 tonnes.

Matière 100% polyester.
Très bonne résistance chimique.
Insensible aux UV.

INFORMATIONS UTILES

Le point de fusion du polyester utilisé est de 260°C ; les températures de travail vont de -20°C à 150°C, avec des pointes jusqu'à 200°C

Le polyester est durable, résistant à l'abrasion et à l'eau et résistant aux rayons ultraviolets (UV)

Notre sangle de récupération, également connue sous le nom de sangles snatch ou sangle cinétique, est fabriquée à partir de nylon industriel à haute résistance avec du fil de polyamide, ce qui garantit les propriétés d'allongement élevées requises de la sangle.

A quoi sert une sangle de récupération?

Sangle de récupération, également appelées sangles d'arrachement ou sangles cinétiques, sont produites principalement pour l'industrie 4 x 4, les industries de sauvetage et minières, mais peuvent également être utilisées pour une variété d'applications de récupération de véhicules.



**POURQUOI CHOISIR
SANDKAT 4X4 ?**



LA QUALITÉ
Des produits fabriqués
et garantis 3 ans



LE TARIF
Des produits
au juste prix



LE SERVICE
Un conseiller à votre
écoute en permanence

**LE MEILLEUR RAPPORT
QUALITÉ - PRIX EN FRANCE**