

Sangle d'arrimage POWERTEX Trucker r-PET

Informations du produit



La sangle d'arrimage POWERTEX Trucker r-PET est une sangle en deux parties et utilisée par les professionnels du transport.

La sangle est faite à partir de fils de polyester recyclés de haute résistance (r-PET), de cliquets en acier et de crochets. En raison de sa composition en polyester recyclé (r-PET), ce produit génère **une réduction de 42% de CO²*** par rapport aux sangles d'arrimage standards.

Cette sangle d'arrimage fait partie de notre gamme Aspire™. En novembre 2023, ce produit a gagné le prestigieux LEEA Sustainable Award.

Convient aux transporteurs professionnels qui recherchent des sangles d'arrimage résistantes et durables.

- Solide et durable avec une capacité d'arrimage de 2 500 daN et une STF de 350 daN
- Sangle bleue avec impression de 2 500 daN pour une identification facile
- La partie longue et la partie courte portent des étiquettes d'identification bleues
- L'étiquette donne des informations sur le STF et la capacité d'arrimage pour différentes terminaisons d'arrimage
- Chaque pièce est marquée d'un numéro de série unique pour un enregistrement d'équipement plus sûr
- L'étiquette d'information bleue est protégée par une couche de plastique transparente pour une meilleure durée de vie
- Le calendrier Année/mois est imprimé sur l'étiquette où la date d'inspection la plus récente peut être marquée
- Toutes les sangles d'arrimage portent une étiquette blanche avec des instructions d'avertissement importantes et un pictogramme d'instructions utilisateur, ainsi que des informations sur notre gamme Aspire™
- Chaque sangle d'arrimage est marquée d'un code QR pour accéder au manuel d'utilisateur complet
- Cr6 - meilleur pour la santé et l'environnement
- Les sangles peuvent être fournies avec d'autres longueurs et terminaisons sur demande

Coefficient de sécurité : Sangle min. 3, tendeurs min.2 et crochets min.2

*Une analyse du cycle de vie du berceau à la porte menée par une tierce partie selon la norme ISO 14040 a montré que nos sangles d'arrimage r-PET ont 42 % moins d'émissions de CO₂ que des produits standards. Cela signifie que nos produits sont non seulement

meilleurs pour l'environnement, mais contribuent également à réduire les émissions de CO2.

Caractéristiques: Fabriquée à partir de polyester recyclé (r-PET)

Matériau: 100% polyester (PES) multi filaments de haute ténacité fait r-PET (polyester recyclé), et d'acier

Marquage: Selon la norme

Plage de température d'utilisation: De -40°C à +120°C

Norme: EN 12195-2

Note: Protégez les sangles d'arrimage des arrêtes vives

| Réf. | Capacité d'arrimage daN | 2 x capacité d'arrimage daN | Longueur mètre | Epaisseur de la gaine mm | Conception | Embouts | Couleur | Poids (kg) |
|-----------------|-------------------------|-----------------------------|----------------|--------------------------|------------|----------------|---------|------------|
| 701401002200250 | 2 500 | 5 000 | 10 | 50 | 2 parties | Crochet double | Bleu | 2,75 |

Données techniques

| Ref. | Sangle d'arrimage Trucker r-PET POWERTEX | Emissions de CO2 d'une sangle d'arrimage en polyester (kg) | Emissions de CO2 de la sangle d'arrimage Trucker r-PET POWERTEX (kg) | Réductions des émissions de CO2 (kg) | Réduction des émissions de CO2 (%) |
|-----------------|--|--|--|--------------------------------------|------------------------------------|
| 701401002200250 | 2 500 daN | 7,47 | 4,31 | 3,16 | 42% |