

Sangle d'arrimage Maxy POWERTEX

Informations du produit



POWERTEX

Sangle d'arrimage robuste avec une capacité d'arrimage de 500 daN.

Sangle flexible et durable fabriquée en polyester de haute qualité et les crochets et les cliquets sont en acier.

Caractéristiques du produit :

- Capacité d'arrimage de 500 daN.
- Sangle bleue pour une identification aisée
- Présence d'étiquettes bleue pour donner des informations sur l'effort de tension normalisé (STF) et la capacité d'arrimage selon différents types de configurations.
- Chaque partie de la sangle est marquée d'un numéro de série unique pour un enregistrement sécurisé de votre équipement.
- Calendrier année/mois imprimé sur l'étiquette où la date de la prochaine inspection peut être marquée
- Présence d'une étiquette blanche avec des instructions et un pictogramme.
- Chaque sangle est marquée d'un QR code pour faciliter l'accès au manuel utilisateur
- Sans Chrome VI - Meilleur pour la santé et l'environnement

Coefficient de sécurité : Sangle min.3, cliquets min.2 et crochets min.2
... [En savoir plus](#)

Matériau: Polyester et acier

Marquage: Selon la norme, Powertex, capacité d'arrimage (LC), effort de tension normalisé (STF), longueur, date de fabrication, numéro de lot, numéro de série, QR code, calendrier d'inspection, instructions utilisateur.

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

Norme: EN 12195-2

Note: Protégez les sangles des arêtes vives.

Sangle d'arrimage Maxy POWERTEX

Données techniques

Réf.	Code	Capacité d'arrimage daN	2 x capacité d'arrimage daN	Longueur m	Largeur de la sangle mm	Conception	Embouts	STF daN	Couleur	Poids (kg)
700500502200010	Maxy	500	1 000	5	25	2 parties	Crochet double	200	Bleu	0,68