

## Sangle arrimage Trucker force POWERTEX

### Informations du produit



### POWERTEX



Les sangles POWERTEX Trucker Force sont disponibles en deux parties en version standard et sont destinées à une utilisation quotidienne par les transporteurs professionnels.

Ce sont des moyens d'arrimage robustes fabriqués à partir de fils de polyester haute résistance et de cliquets et crochets en acier.

Convient aux transporteurs professionnels qui recherchent une très grande résistance et un STF (=effort de tension normalisé) très élevé.

- Solide et résistant avec une LC 2500 daN et un STF (=effort de tension normalisé) très élevé de 500 daN.
- Sangle ayant une charge minimale de rupture de 7500 daN.
- Sangle bleue avec 5 + 5 bandes noires 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 (=effort de tension normalisé) et la capacité d'arrimage pour les différentes fixations.
- Chaque pièce est marquée d'un numéro de série unique pour un enregistrement fiable de l'équipement.
- L'étiquette d'information bleue est protégée par une couche supplémentaire de plastique transparent pour une plus grande résistance.
- Calendrier année/mois imprimé sur l'étiquette, où la dernière date d'inspection peut être marquée ou poinçonnée.
- Tous les moyens d'arrimage sont munis d'une étiquette blanche comportant des avertissements importants et des instructions d'utilisation sous forme de pictogrammes.
- Chaque moyen d'arrimage porte un QR code permettant d'accéder au manuel d'utilisation complet.
- Galvanisation sans Cr6 - meilleure pour la santé et l'environnement.
- La sangle Trucker peut être fournie dans d'autres longueurs et avec d'autres embouts sur demande.

**Matériau:** Polyester et acier

**Marquage:** Selon la norme, POWERTEX, LC, STF, longueur, année de fabrication, numéro de lot, numéro de série, QR code, calendrier d'inspection, instructions d'avertissement pour l'utilisateur.

**Plage de température d'utilisation:** -40°C à +100°C

**Norme:** EN 12195-2

**Note:** Protéger les moyens d'arrimage contre les arêtes vives

Réf.	Capacité d'arrimage daN	2 x capacité d'arrimage daN	Longueur mètre	Largeur mm	Conception	Embouts	STF daN	Couleur
701401002200190	2 500	5 000	10	50	2 parties	Crochet double	500	Bleu