



Chaîne d'arrimage

Informations du produit

REMA[®]

Les chaînes d'arrimages sont conçues pour arrimer les charges lourdes en toute sécurité pendant le transport routier, par avion et sur mer. Ils sont livrés avec tendeur à cliquet, crochet à linguet et crochet de réglage avec une axe de sécurité ce qui évite le détachement en tremblant des chaînes suite à une chute de tension provoquée pendant le transport. À l'aide du cliquet fourni, les chaînes d'arrimages peuvent être tendues d'une manière contrôlée.

Caractéristiques

- Tendeur à cliquet avec blocage des tiges filetés.
- La chaîne est réglable en longueur par un crochet de raccourcissement à verrouillage.
- Plaquette d'identification conforme.
- Les chaînes et les accessoires en acier allié grade 10.
- Tendeur grade 8.

IMPORTANT

- Toutes charges doivent être arrimer!
- Les chaînes d'arrimage ne sont pas destinées au levage!
- N'utilisez pas d'aides mécaniques comme des leviers, barres, etc., sauf si le dispositif de tension est spécialement conçu pour être utilisé avec de tels équipements.
- Utilisez uniquement du matériel d'arrimage marqué et étiqueté de façon lisible.
- Protège les chaînes, tendeurs, crochets etc. toujours contre les angles vifs.
- En cas de doute, demandez toujours aux spécialistes.

Marquage: Selon la norme

Norme: EN 12195-3

Réf.	GTIN No.	Dia. mm	Capacité d'arrimage daN	Longueur	Modèle	STF daN	Poids
3025108	8717365175886	8	5 000	3,5	TLB-8mm-3,5m	1 900	12
3025110	8717365175893	10	8 000	3,5	TLB-10mm-3,5m	1 900	19
3025113	8717365175909	13	13 400	3,5	TLB-13mm-3,5m	2 500	33