

GUIDA RAPIDA ALL'INSTALLAZIONE

MODELLI	CARICO LAVORO (KG)	CARICO ROTTURA (KG)
CINGHIA 1m	10.000	20.000
CINGHIA 2m	10.000	20.000
CINGHIA 3m	20.000	40.000

1. Installare la cinghia preferibilmente con la fascia passata ad anello sulla bitta. I carichi di lavoro e di rottura riportati sul cartellino associato al prodotto sono relativi a questa modalità di utilizzo e non per installazione con cinghia "distesa", modalità di uso per la quale i carichi di lavoro e rottura sono circa la metà di quelli indicati.
2. Fare attenzione che la cinghia non abbia attorcigliamenti e nodi
3. Nell'installazione del prodotto assicurarsi che non vi siano sfregamenti continui del prodotto o della cinghia stessa con la banchina o altre superfici o spigoli.

ISTRUZIONI PER LA MANUTENZIONE

Verificare regolarmente le fasce, comunque almeno ogni 3 mesi controllare lo stato generale delle cinghie. Le bande laterali arancioni, così come il rivestimento azzurro, sono elementi di protezione della parte strutturale interna gialla. La presenza di questi rivestimenti più esterni non strutturali è utile a segnalare attraverso il loro consumo, l'incombenza di usura della parte strutturale interna. In caso vi sia quindi evidenza del consumo di questi strati si prega di contattare tempestivamente il supporto tecnico di Seares, in modo da prevenire rotture. Verificare anche l'assenza di danneggiamenti delle cuciture.



PER MAGGIORI
INFORMAZIONI
VISITA IL NOSTRO
SITO

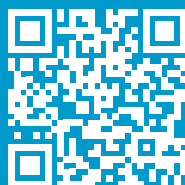
INSTALLATION GUIDELINES

MODELS	WORK LOAD(KG)	BREAKING LOAD (KG)
1m BELT	10.000	20.000
2m BELT	10.000	20.000
3m BELT	20.000	40.000

1. Install the belt preferably with the band around the bollard. The working and breaking loads shown on the label of the product refers to this mode of use and not to an installation with the belt 'lying down', mode of use for which the working and breaking loads are about half of those indicated.
2. Take care that the belt has no twists and knots.
3. When installing the product, be sure that there are no continuous rubbing of it or of the belt itself against the dock or other surfaces or edges.

MAINTENANCE GUIDELINES

Check the belts regularly, however at least every 3 months check their general condition. The orange sidebands, as well as the blue coating, are protective elements of the yellow inner structural part. The presence of these outermost non-structural coatings is useful to signal through their wear and tear, the presence of wear on the inner structural part. In case of evidence of consumption of these layers, please promptly contact Seares Technical Support to prevent any breakage. Also check the absence of damages on the seams.



FOR MORE
INFORMATION
VISIT OUR
WEBSITE