



## **INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE A CHEILOR DE TACHELAJ**

### ANSAMBLAREA CHEILOR DE TACHELAJ

- asigurativa ca boltul este insurubat strans corect;
- asigurativa ca boltul are marimea potrivita pentru a fi filetat la maxim, marginea interioara aboltului sa atinga corpul cheii de tachelaj;
- daca boltul nu intra in mod corect , acesta poate fi din cauza ca acesta este indoit sau din cauza nealinierii orificiilor cheilor de tachelaj;
- nu inlocuiti boltul decat cu acelasi tip, marime si portanta;
- inainte de inutilizare, selectati cheile de tachelaj in functie de sarcina maxima de lucru pentru operatiunea respectiva.
- daca exista conditii extreme sau anumite socuri in timpul utilizarii, acestea trebuie luate in considerare inainte de folosirea tipului cheilor de tachelaj.

### 3. TEMPERATURA

<u>Temperature de lucru</u>	<u>Limita maxima a temperaturii de lucru</u>
0 - 200°C	100% din sarcina maxima admisa
0 - 300°C	90% din sarcina maxima admisa
0 - 400°C	75% din sarcina maxima admisa
> 400°C	NU SE UTILIZEAZA

Inainte de utilizare, cheile de tachelaj se verifica pentru a fi siguri ca:

- corpul si boltul sa fie de aceiasi marime si tip;
- corpul si filetul boltului nu sunt deformatate, filetarea boltului executaduse cu usurinta;
- nu utilizati cheia de tachelaj fara sigunta;
- corpul si boltul sa nu prezinte crapaturi sau deformari ale materialului;
- cheile de tachelaj nu se modifica, repara sau redimensioneaza prin sudura, incalzire sau indoire, pentru ca acestea vor afesta sarcina maxima de lucru.
- asigurativa ca sarcina este prinsa in mod corect de cheia de tachelaj;

Nota

Cheile de tachelaj comerciale nu se utilizeaza in ridicarea sarcinilor.



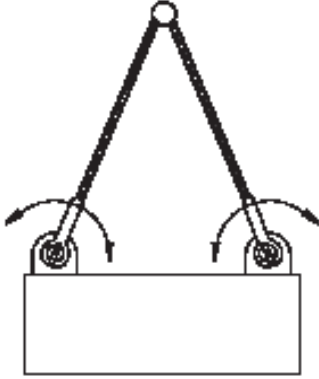
**Kinotech Industry**

Galati - ROMANIA  
Fax: 0236.466.372

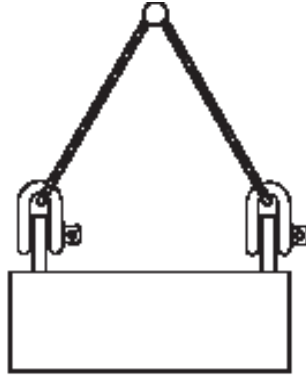
[www.kinotech.ro](http://www.kinotech.ro)

[office@kinotech.ro](mailto:office@kinotech.ro)

Mob: 0723.694.919



**CORECT**



**GRESIT**



**CORECT**



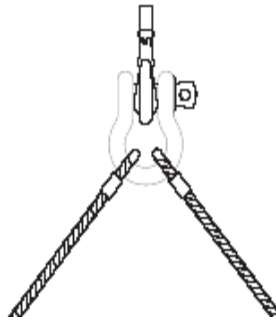
**GRESIT**



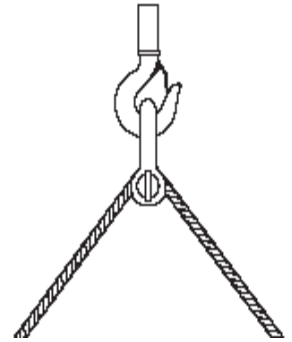
**CORECT**



**GRESIT**



**CORECT**



**GRESIT**