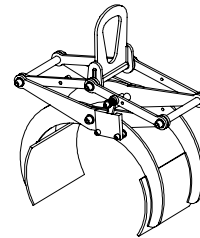
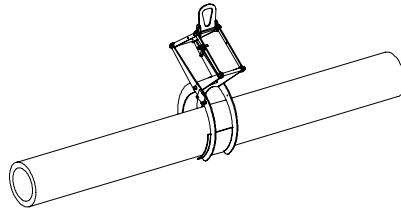
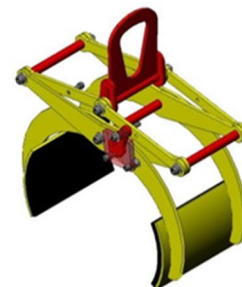
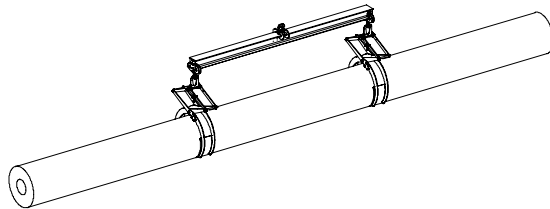


Applications

Transport et/ ou pose en tranchée de tuyaux, rouleaux, tubes...



Pinces TI



Pinces TI revêtement chloroprène

Descriptif

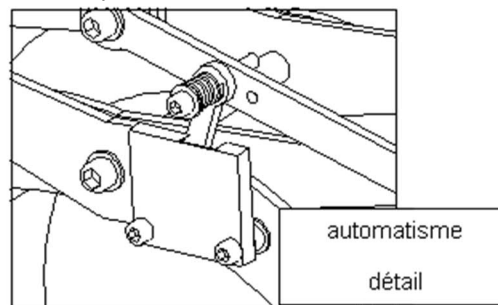
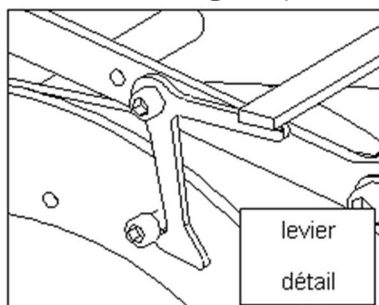
TIS : ce modèle est équipé d'un verrouillage automatique de la position ouverte afin d'effectuer la dépose du tuyau sans intervention sur la pince.

TIA : ce modèle est équipé d'un automatisme permettant d'effectuer la prise et la dépose du tuyau sans intervention sur la pince. Le serrage de la pince est proportionnel à la charge, limitant ainsi le risque de dommage.

Fonctionnement

TIS : mettre la pince ouverte en appui sur le tuyau. Afin d'effectuer le levage, l'opérateur doit actionner le levier et le maintenir en position jusqu'à l'amorce du levage. Lors de la dépose du tuyau, la pince se bloque automatiquement en position ouverte.

TIA : mettre la pince ouverte en appui sur le tuyau et actionner le moyen de levage. La pince saisit alors automatiquement la charge. Lors de la dépose au sol, l'opérateur doit descendre complètement la pince sur le tuyau afin d'enclencher l'automatisme du système de verrouillage. La pince se bloque alors en position ouverte.



Consignes particulières

- Traction verticale uniquement.
- S'assurer de la parfaite horizontalité de la charge dans le cas d'un levage avec 1 seule pince.
- Utilisation par paire avec palonnier recommandée pour grandes longueurs de tuyaux.
- Température d'utilisation : -20° à +100°C.

Indications générales

- Fabrication sans soudure portante.
- Revêtement époxy à chaud.
- Coefficient de sécurité : 3 en accord avec la norme EN 13155.2003

Caractéristiques dimensionnelles

Référence pince standard	Référence pince chloroprène	CMU kg	Prise		A		B		C		D	E	F	G	H	I	Poids kg
			mini	maxi	mini	maxi	mini	maxi	mini	maxi							
TIS 230-400 50938	TIS 230-400-CR 189158	500	230	400	680	1047	498	640	371	625	220	300	10	318	110	170	35
TIA 230-400 50948	TIA 230-400-CR 189168	500	230	400	680	1047	498	640	371	625	220	300	10	318	110	170	37
TIS 380-650 50958	TIS 380-650-CR 189178	500	380	650	900	1440	765	950	562	932	343	300	10	318	110	170	39
TIA 380-650 50968	TIA 380-650-CR 189188	500	380	650	900	1440	765	950	562	932	343	300	10	318	110	170	39
TIS1 450-900 50978	TIS1 450-900-CR 189198	1000	450	900	1085	1870	930	1212	720	1271	465	300	10	318	110	170	64
TIA1 450-900 50988	TIA1 450-900-CR 189208	1000	450	900	1085	1870	930	1212	720	1271	465	300	10	318	110	170	64

CMU : Charge Maximale d'Utilisation

