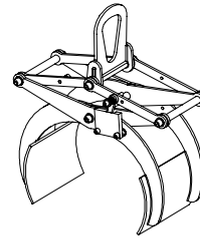
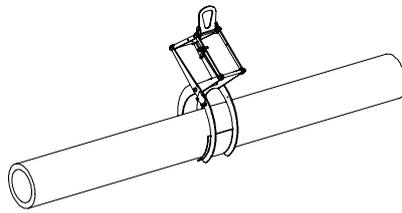
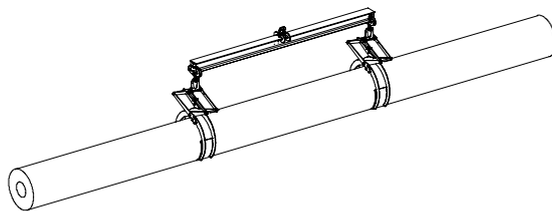


## ANWENDUNGEN

Transport und/oder Verlegung in Gräben von Rohren, Stangen, Rohren...



TI Klemme



TI-Klemme mit  
Chloroprenbeschichtung

## BESCHREIBUNG

**TIS:** Dieses Modell ist mit einer automatischen Verriegelung in der geöffneten Position ausgestattet, um Rohre ohne manuelle Bedienung auf der Klemme zu verlegen.

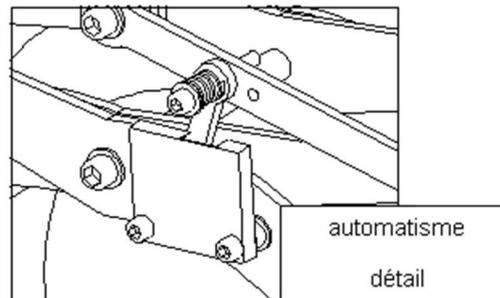
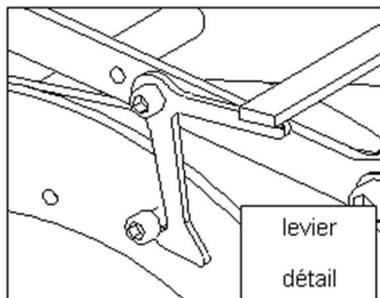
**TIA:** Dieses Modell ist mit einer automatischen Vorrichtung ausgestattet, die das Heben und Verlegen von Rohren ohne manuelle Bedienung der Klemme ermöglicht.

Die Klemmung ist proportional zur Last, um das Risiko von Beschädigungen zu minimieren.

## BEDIENUNGSHINWEIS

**TIS:** die geöffnete Klemme in Unterstützung auf dem Rohr stellen. Um das Heben durchzuführen muss der Wirtschaftsbeteiligte den Hebel betätigen und es in Position bis zum Beginn des Hebens aufrechterhalten. Beim Abmontieren des Rohres blockiert die Klemme automatisch in offener Position.

**TIA:** die geöffnete Klemme in Unterstützung auf dem Rohr stellen, und das Hebemittel zu betätigen. Die Klemme erfasst dann automatisch die Last. Beim Abmontieren am Boden muss der Wirtschaftsbeteiligte die Klemme auf dem Rohr gänzlich herabsteigen, um den Automatismus des Verriegelungssystems einzulegen. Die Klemme blockiert dann in offener Position.



## WICHTIGE ANWEISUNGEN

- Nur vertikale Traktion.
- Überprüfen Sie, ob die Last beim Heben mit einer einzigen Klemme waagrecht steht.
- Paarweise Verwendung mit einer Traverse, die für lange Rohre empfohlen wird.
- Betriebstemperatur: -20 bis +100 °C.

## ALLGEMEINE CHARAKTERISTIKA

- Hergestellt ohne tragende Schweißnähte.
- Heiße Epoxidbeschichtung.
- Sicherheitsfaktor: 3 nach der Norm EN 13155.2003.
- Das Produkt entspricht der französischen Verordnung, insbesondere der Verordnung vom 01/03/2004 über die Kontrolle von Hebezeugen und der europäischen Richtlinie Nr. 98/37.
- Produkt mit EG-Kennzeichnung und Lieferung mit Konformitätserklärung und Gebrauchsanweisung.

## GRÖßENEIGENSCHAFTEN

Ref Standard-Klemme	Ref Klemme mit Chloroprenbeschichtung	WLL kg	Öffnung		A		B		C		D	E	F	G	H	I	Gewicht 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

WLL : Tragfähigkeit

