

TL Cierre de Tracción

Serie Articulada Over-centre · Enganche de anilla

- Cierre compacto
- Múltiples opciones de enganche para variedad de aplicaciones

Material y Acabado

Acero inoxidable o acero cincado

Resistencia

Carga de trabajo (Acero)

Compacto de gran resistencia:
1290 N

Compacto: 220 N

Carga de trabajo (Acero inoxidable)

Compacto de gran resistencia:
800 N

Compacto: 220 N

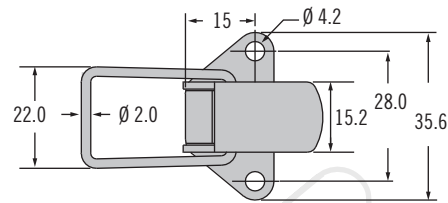
Instalación

Instalar el conjunto con tornillos de rosca M4 y cabeza redondeada ó remaches de 4 mm (no suministrados).

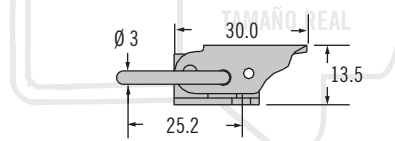
Nota

Pedir el retén por separado, ver página 338

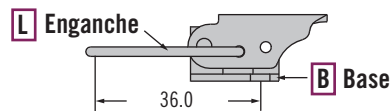
Taladros de Montaje Visibles



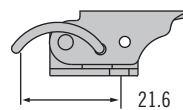
Enganche de Gran Resistencia



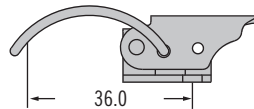
Enganche de Anilla Plano



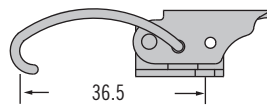
Enganche de Anilla Curvado Corto



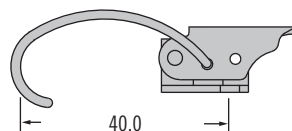
Enganche de Anilla Curvado Largo



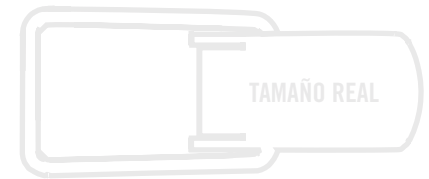
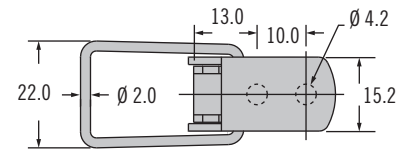
Enganche Tipo Gancho Superficial



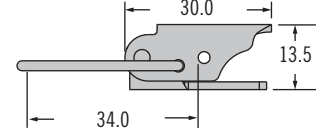
Enganche Tipo Gancho Grande



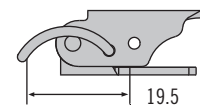
Taladros de Montaje Ocultos



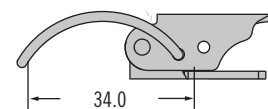
Enganche de Anilla Plano



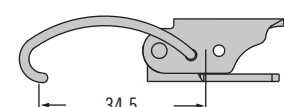
Enganche de Anilla Curvado Corto



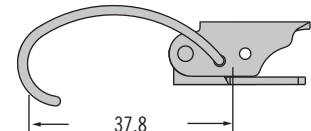
Enganche de Anilla Curvado Largo



Enganche Tipo Gancho Superficial



Enganche Tipo Gancho Grande



Selección de la Referencia

Sólo cierre

Ver página 338 para retén

L Tipo de enganche

- 1 Plano
- 2 Curvado corto
- 3 Curvado largo
- 4 Gancho superficial
- 5 Gancho grande
- 6 Alta resistencia (solo modelos de acero y acero inox. 300)

F Acabado

- 07 Acero, cincado
- 52 Acero inoxidable pasivado

TL - 20 - B 0 L - F

B Tipo de base

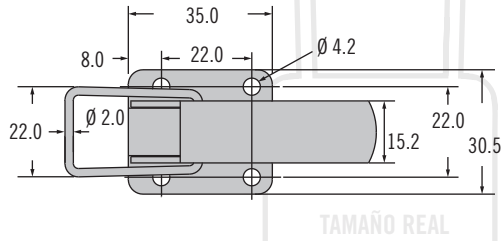
- 1 Visible
- 2 Oculta

TL Cierre de Tracción

Serie Articulada Over-centre · Enganche de anilla

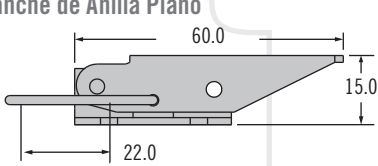


Taladros de Montaje Visibles

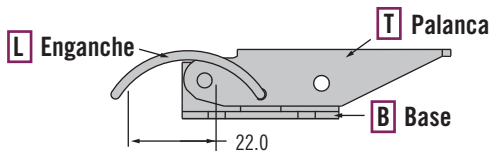


TAMAÑO REAL

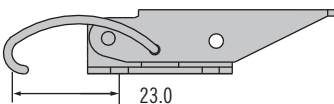
Enganche de Anilla Plano



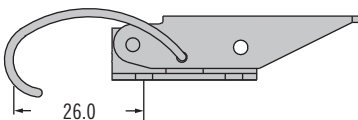
Enganche de Anilla Curvado



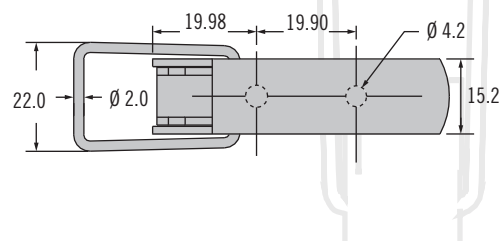
Enganche Tipo Gancho Superficial



Enganche Tipo Gancho Grande

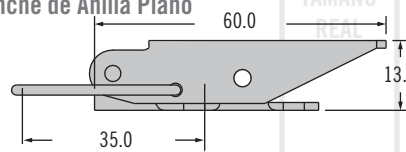


Taladros de Montaje Ocultos

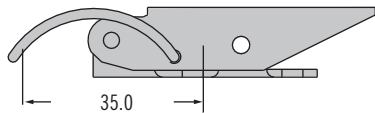


TAMAÑO REAL

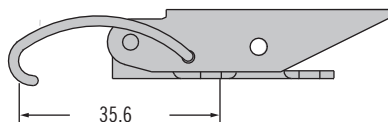
Enganche de Anilla Plano



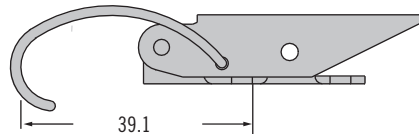
Enganche de Anilla Curvado



Enganche Tipo Gancho Superficial



Enganche Tipo Gancho Grande



- Múltiples opciones de enganche para variedad de aplicaciones
- Modelo disponible con cierre secundario

Material y Acabado

Acero inoxidable o acero cincado

Resistencia

Acero:

Carga de trabajo: 220 N

Acero Inoxidable:

Carga de trabajo: 220 N

Instalación

Instalar el conjunto con tornillos de rosca M4 y cabeza redondeada ó remaches de 4 mm (no suministrados).

Nota

Pedir el retén por separado, ver página 338

L Tipo de enganche

- 1 Plano
- 3 Curvado corto
- 4 Gancho superficial
- 5 Gancho grande

TL - 40 - B T L - F

B Tipo de base

- 1 Visible
- 2 Oculta

T Tipo de palanca

- 0 Estándar
- 1 Retén secundario (solo base visible)
- 2 Candado opcional (solo modelo de acero) (solo base oculta)

F Acabado

- 07 Acero, cincado
- 52 Acero inoxidable pasivado

Selección de la Referencia

Cierre sólo

Ver página 338 para retén



TL Retén

Retén

- Múltiples opciones de retén para variedad de aplicaciones
- Apto para todos los cierres TL-20 y TL-40

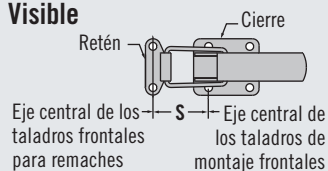
Material y Acabado

Acero inoxidable o acero cincado

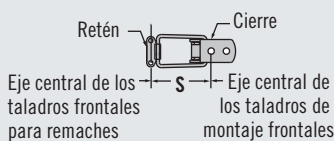
Instalación

Instalar el conjunto con tornillos de rosca M4 y cabeza redondeada ó remaches de 4 mm (no suministrados).

Visible



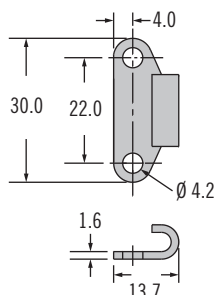
Oculto



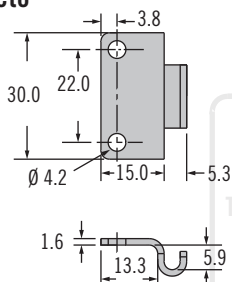
Selección de la Referencia

1. Seleccionar el cierre en la columna de cierre de tracción
2. Seleccionar el retén en la fila de tipo de retén
3. Al moverse por la columna y la fila seleccionadas, utilizar la dimensión S para su instalación

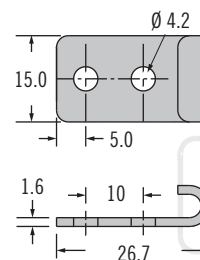
Pequeño



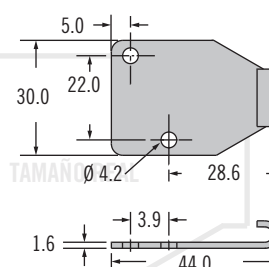
Ángulo Recto



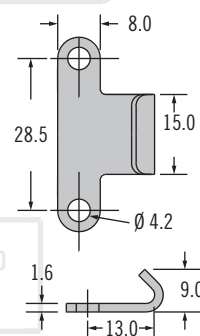
Estrecho



Grande



Mediano



B Tipo de base

- 1 Pequeña
- 2 Estrecha
- 3 Ángulo recto
- 5 Grande
- 9 Mediana

F Acabado

- 07 Acero, cincado
- 52 Acero inoxidable pasivado

TL - 17 - 20 **B** - **F**

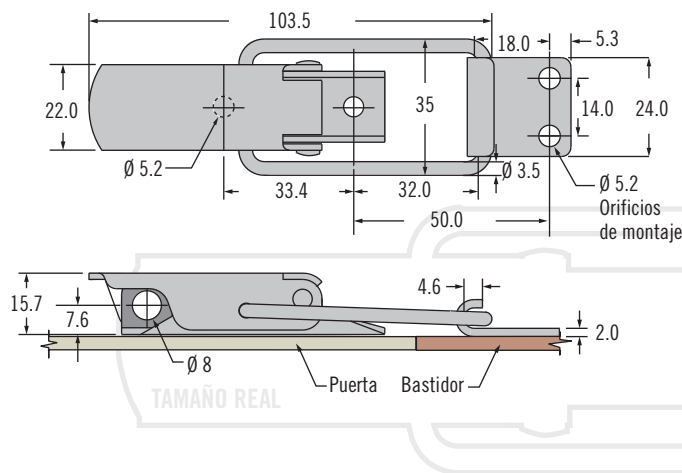
Tipo de Retén	Pequeño	Estrecho	Grande	Mediano
	TL-17-201-F	TL-17-202-F	TL-17-205-F	TL-17-209-F
Cierre de Tracción	Dimensión S			
TL-20-101	44.7	46.7	62.0	49.0
TL-20-102	30.3	32.3	47.6	34.6
TL-20-103	44.7	46.7	62.0	49.0
TL-20-106	33.9	35.9	51.2	38.2
TL-20-201	41.7	43.7	59.0	46.0
TL-20-202	28.2	30.2	45.5	32.5
TL-20-203	41.7	43.7	59.0	46.0
TL-40-101	30.7	32.7	48.0	35.0
TL-40-103	30.7	32.7	48.0	35.0
TL-40-201	43.7	45.7	61.0	48.0
TL-40-203	43.7	45.7	61.0	48.0

TL Cierre de Tracción

Serie Articulada Over-centre · Enganche de anilla



339



- **Construcción robusta**
- **Permite cierre mediante candado**

Material y Acabado

Acero Inoxidable o acero, chapado en zinc

Resistencia

Carga de trabajo: 2490 N

Instalación

Instalar el conjunto con tornillos de rosca M5 y cabeza redondeada (no suministrados) o remaches de 5 mm.

Referencia

Ver tabla

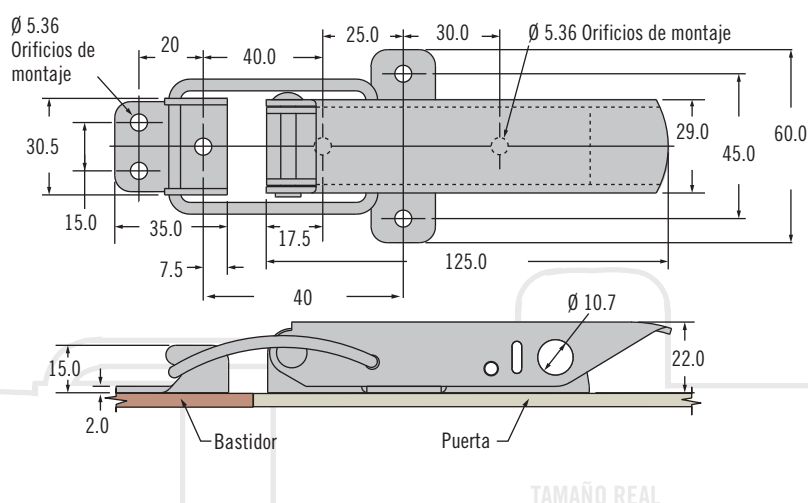
Pedir cierre y retén por separado

www.southco.com/TL

Componente	Referencia	
	Acero	Acero Inoxidable
Cierre	TL-50-201-07	TL-50-201-52
Retén	TL-17-501-07	TL-17-501-52

TL Cierre de Tracción

Serie Articulada Over-centre · Enganche de anilla



- **Construcción robusta**
- **Permite cierre mediante candado**

Material y Acabado

Acero, chapado en zinc

Resistencia

Carga de trabajo: 2670 N

Instalación

Instalar el conjunto con tornillos de rosca M5 y cabeza redondeada (no suministrados) o remaches de 5 mm.

Referencia

Ver tabla

Pedir cierre y retén por separado

Componente	Referencia
Cierre de Tracción	TL-60-102-07
Retén	TL-17-601-07