

APLICACIONES

AutoHook se utiliza cuando el acceso a la carga es imposible para el operador (temperatura, altura, no acceso, condiciones agresivas, etc.) o cuando es peligroso permanecer cerca de la carga durante el levantamiento o tendido, el gancho puede ser guiado por su maneta para el posicionamiento y el operador puede alejarse de la carga durante la operación de elevación/colocación.

Una vez en posición, la apertura y cierre del AutoHook funciona por gravedad durante la elevación y colocación de la carga sin necesidad de intervención humana ni fuente de energía.



DESCRIPCIÓN

AutoHook es un gancho de seguridad automático.

FUNCIONAMIENTO

Antes de levantar:

Coloque el gancho en la argolla de elevación hasta el final del gancho. (Núm. 1 y 2)
Cuando no es posible tener un acceso físico al gancho de elevación, el operador debe tener una buena visibilidad al colocar el gancho.

Levantando la carga:

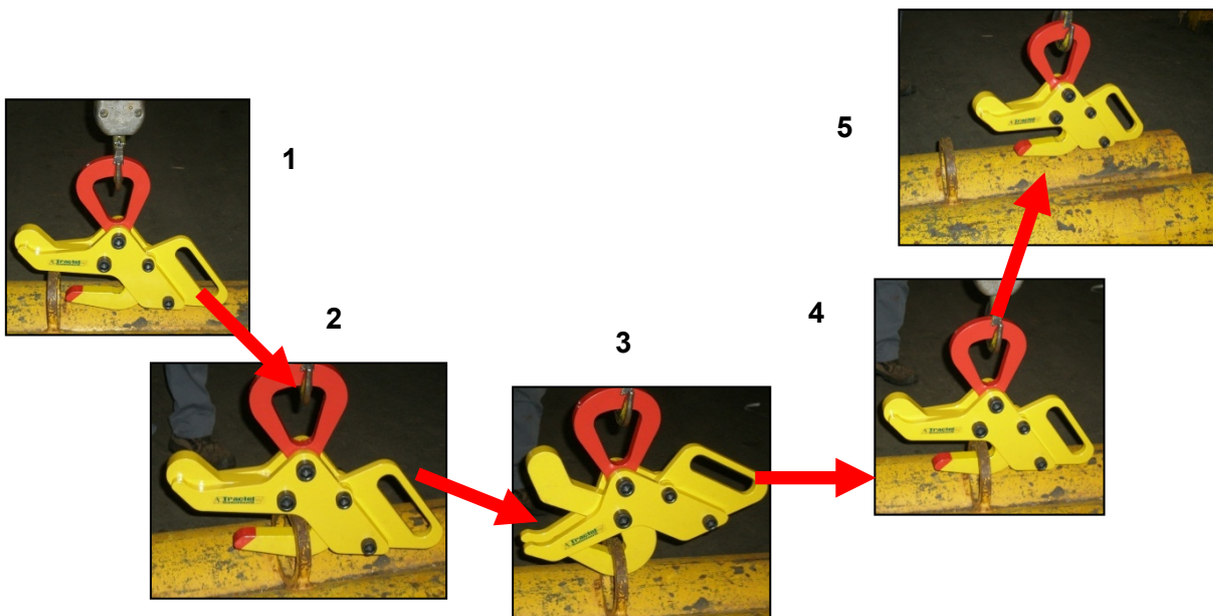
El gancho se cierra automáticamente cuando se levanta la carga. (Núm. 2 y 3)
El operador debe verificar que la punta pintada de rojo del gancho ya no sea visible cuando se levanta la carga (Núm. 3)

Colocación de la carga:

El gancho se abre automáticamente al depositar la carga y el gancho se puede sacar de la anilla (Núm. 4 y 5)



Punta pintada de rojo



En cada operación de elevación, el operador debe verificar que el gancho esté en buena posición de elevación (Núm. 2 y 3).

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Fabricado sin soldaduras de carga.
- Recubrimiento epoxi en caliente.
- Grupo FEM: A5
- 1 año de garantía
- Coeficiente de prueba estática: 2
- Siguiendo la Directiva Europea 2006/42/CE

INSTRUCCIONES IMPORTANTES

- No usar con cargas frágiles
- Solo levante cuando el punto rojo ya no sea visible
- Se debe respetar una carga mínima del 10% de la CMU
- Los ganchos no son apropiados para un montaje permanente
- Tome una sola carga en cada operación de elevación
- Utilice eslingas textiles únicamente con posicionamiento manual, asegurándose de que la eslinga esté correctamente colocada en la parte inferior del gancho.
- Temperatura de uso: -20° a +100°C

DIMENSIONES

Ref.	Código	CMU en kg	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	Peso en kg
AH2-32	185278	2000	Ø100		374	38	38	Ø32	25	291	12	68	12	6
AH5-40	185288	5000	Ø140		470	47,5	48	Ø40	30	370	20	100	20	16
AH10-40	185298	10000	121	98	526	55	55	Ø40	45	327	25	132	35	30

Otra CMU bajo pedido

Dimensiones en mm

