

EXCELENCIA EN LA  
FABRICACIÓN DEL ACERO

**Variantico**

España  
VARIANTICO, SL

# IMPLEMENTO GANCHO CARGADOR VT

FICHA TÉCNICA



2023



## 1. Finalidad del producto

El implemento gancho VT está diseñado para mover cargas mediante un gancho, en interiores o exteriores. o al aire libre.

## 2. Datos técnicos

2.1 Dimensiones totales (LxAxA), mm .....	800x300x180
Peso, kg .....	30
Capacidad de carga máxima, kg .....	3000
Dimensiones de las horquillas (LxAxA), mm .....	188x88

### 2.2 Material

- tubo de acero en S235 EN 10029
- chapas de acero laminado conforme a S235 EN 10029
- productos largos conforme a S235 EN 10029

Soldaduras de conformidad con EN ISO 13920:2015; ISO 5817:2016.

2.3 Recubrimientos: se puede cambiar el tipo y (o) el color del revestimiento bajo pedido.

2.4 La vista general del implemento gancho VT se muestra en la Fig. 1.

### 3. Volumen de suministro

3.1. El volumen de suministro incluye el implemento gancho VT.

3.2. Ficha técnica - está en la página web [variantico.es](http://variantico.es).

3.3 El implemento VT gancho está equipado con piezas de aparejo:

- Grillete de eslinga G209 gp 3,25t (para elevación de cargas)
- Gancho giratorio 322A, capacidad 3 toneladas (para elevación de cargas).



#### 4. Instrucciones de seguridad

El personal técnico y de supervisión competente debe supervisar los trabajos con implemento VT gancho y garantizar que se cumplen las precauciones de seguridad.

El mantenimiento y la reparación del implemento gancho deben ser efectuados únicamente por personal cualificado y formado para realizar los trabajos correspondientes.

**ADVERTENCIA.** No utilice la viga de carga si está dañada de algún modo.

#### 5. Instrucciones de uso

5.1. Antes de utilizar el implemento gancho asegúrese de que su estructura es sólida. Compruebe que la cadena y el aparejo están en su sitio para evitar que el implemento gancho se deslice de las horquillas de la carretilla elevadora.

5.2. No fije cargas que superen el peso admisible a el implemento gancho VT.

Nota. Queda terminantemente prohibida cualquier modificación no autorizada del diseño del implemento gancho VT por parte del usuario sin el consentimiento del fabricante.

#### 6. Indicaciones para el almacenamiento y el transporte

6.1. El implemento gancho VT puede ser transportado por cualquier tipo de transporte respetando las normas de transporte de mercancías aplicables al respectivo tipo de transporte aplicables al respectivo tipo de transporte.

6.2. Durante el transporte, el implemento gancho VT debe ser protegida de las precipitaciones atmosféricas y de los daños mecánicos.

6.3. El implemento gancho VT debe almacenarse en locales secos, cerrados, ventilados cerrados y ventilados. La presencia de impurezas ácidas y alcalinas en el aire no está permitida.



## 7. Obligaciones de garantía

7.1. El fabricante garantiza que la calidad del implemento gancho VT cumple los requisitos de la documentación de diseño con sujeción a las normas de transporte, almacenamiento y funcionamiento.

7.2. El periodo de garantía es de 6 meses a partir de la fecha de venta.

7.3. Por favor, informe al fabricante de cualquier defecto encontrado en el producto .

Figura 1 Implemento gancho VT

