

# FICHA DE PRODUCTO



COD. 78-226

REF. GEV/A-5,0

## Datos Técnicos

Apertura Garra (mm)	0-50
A (mm)	55
B (mm)	90
C (mm)	262
D (mm)	480
E (mm)	76
F (mm)	232
G (mm)	90
H (mm)	59
K (mm)	20
Carga (Kg)	 5.000 Kg
Peso	 23,00 (kg)



## Datos Técnicos

- Elevación, volteo y transporte de planchas de acero, vigas, tubos, etc.
- El mismo peso de la carga asegura la fijación.
- Mordazas en acero templado, con resortes para impedir que la carga se suelte aún cuando no existensión o la carga está apoyada en el suelo.
- Probadas al doble de su capacidad nominal.

## Particularidades

- Modelo GEV/A incorpora una anilla articulada y un mecanismo de seguridad accionado por la palanca lateral.
- Modelo GEV/H ideal para el agarre en horizontal de chapas de acero.

Peso mínimo: 10% de la capacidad de carga total.

