

## MODELO CR 12 NL



**Material:** Acero SAE 1010.

**Terminación:** Zincado.

**Base:** Pintada.

**Fuerza de Retención:**  $\approx$  340 Kg.

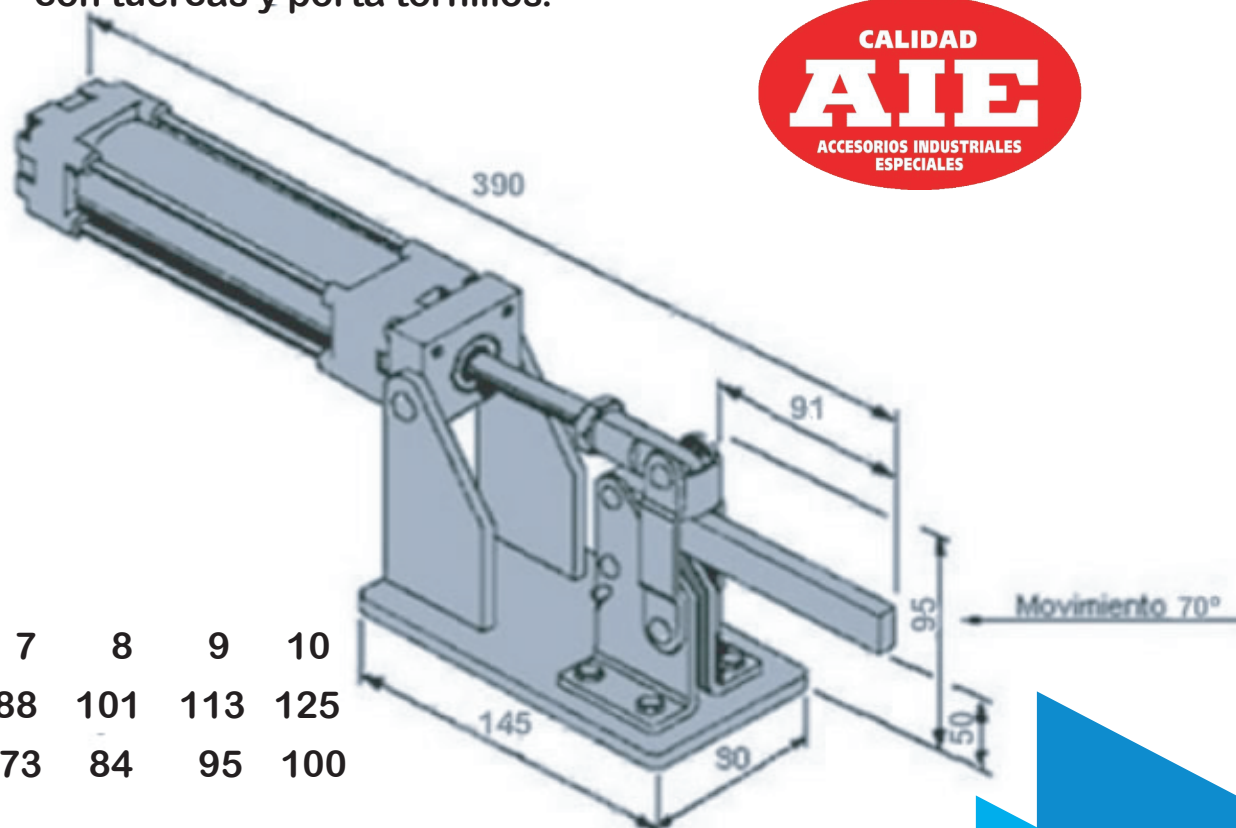
**Movimiento:** Brazo 70°.

**Peso Aproximado:** 2150 Grs.

**Bujes y Ejes:** Carbonitrurados.

**Opcionales:** Prisionero W 3/8" x 2 1/2"  
con tuercas y porta tornillos.

**CIERRE RÁPIDO NEUMATICO**  
**BRAZO "L" MACIZO.**  
**BASE PLANA.**



**Cilindro**

**Diámetro:** 40 mm.

**Norma:** ISO 6431.

**Dispositivo con Aro Magnético (opcional)**

### Tabla de Fuerzas Neumaticas

Presión Trabajo (bar):	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Fuerza Empuje (Kgs):	12	25	37	50	63	75	88	101	113	125
Fuerza Tracción (Kgs):	10	21	31	42	52	63	73	84	95	100

**ACEROS NORTE S.R.L**

Entre Ríos 4068 - B1605DOF - Munro - Buenos Aires - Argentina.

Tel/Fax: (54 11) 4762-4780 / 4762-6794/ 4756-5632.

E-Mail: aie@aieclamp.com.ar

Sitio Web: www.aieclamp.com.ar