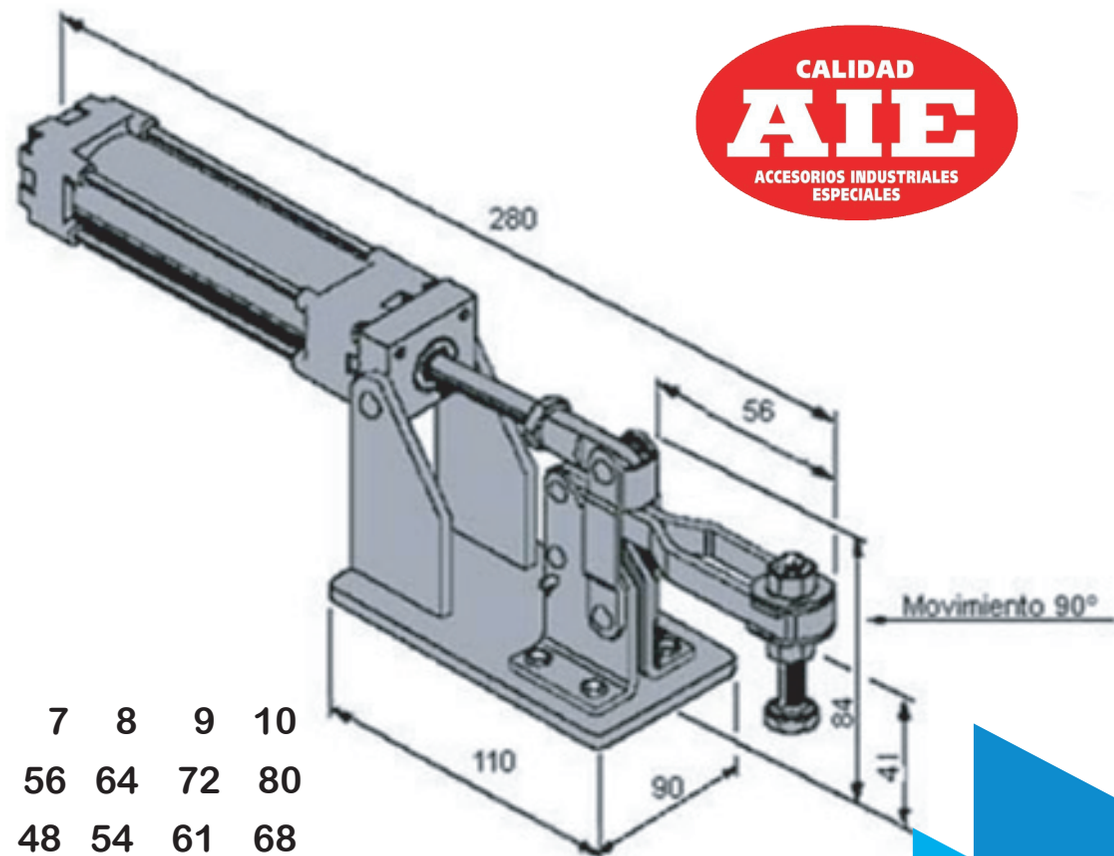


**MODELO CR 11 NU**



**Material:** Acero SAE 1010.  
**Terminación:** Zincado.  
**Base:** Pintada.  
**Fuerza de Retención:**  $\approx$  170 Kg.  
**Prisionero:** W 5/16" x 2".  
**Movimiento:** Brazo 90°.  
**Peso Aproximado:** 1250 Grs.  
**Bujes y Ejes:** Carbonitrurados.

**CIERRE RÁPIDO NEUMÁTICO  
BRAZO "U" CORREDERA.  
BASE PLANA.**



**Cilindro**

**Diámetro:** 32 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):	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
Fuerza Tracción (Kgs):	7	14	21	27	34	41	48	54	61	68

**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