

PRENSAS DE CADENA.



USO INDUSTRIAL



HIERRO FUNDIDO NODULAR



PINTURA ELECTROSTÁTICA



ACABADO FOSFATIZADO



100 AÑOS DE GARANTÍA

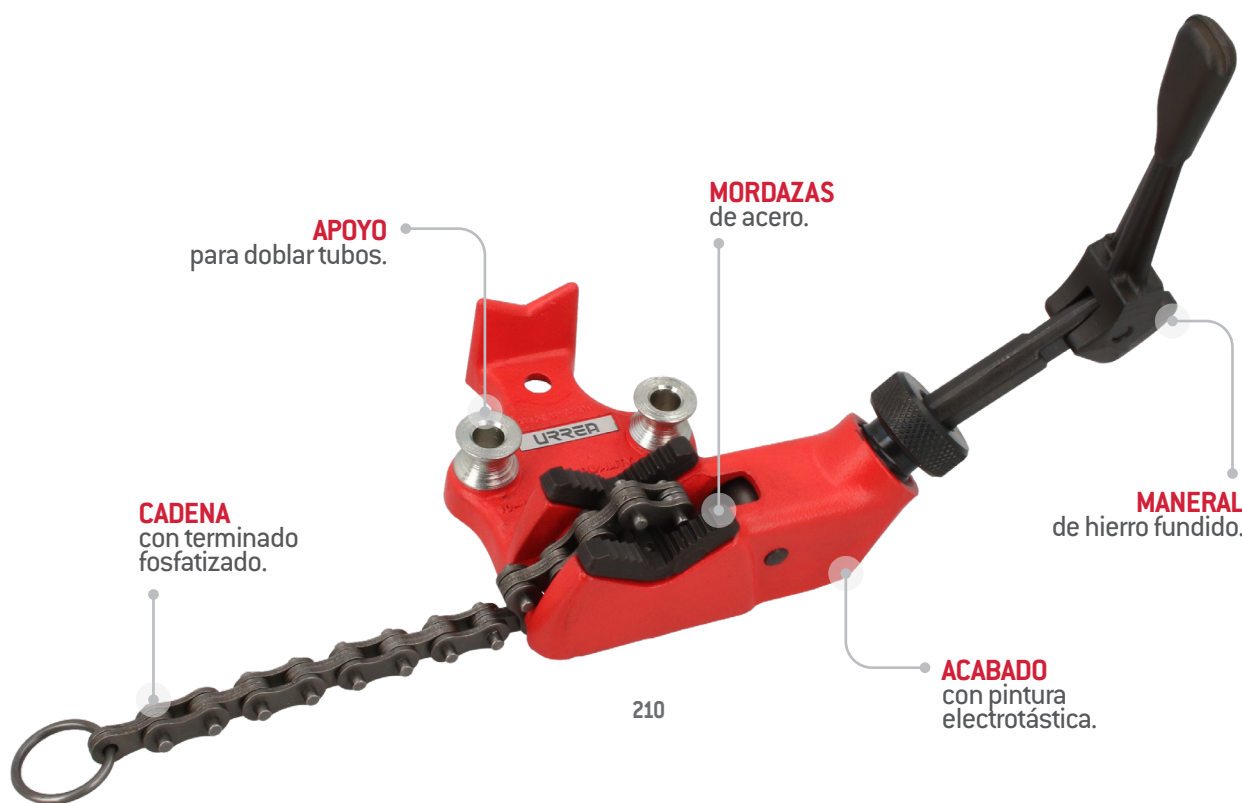
VENTAJAS

● **MORDAZAS** en V de acero forjado para mejor apoyo.

● **APOYO TRIANGULAR** para anclaje en el banco de trabajo.

BENEFICIOS

● **APOYO PRÁCTICO** para doblar tubos.



APOYO para doblar tubos.

MORDAZAS de acero.

CADENA con terminado fosfatizado.

MANERAL de hierro fundido.

ACABADO con pintura electrostática.

210

USOS

Para tubos de diferentes grosores y apoyo adicional para doblar tubos.

CARACTERÍSTICAS

● **CUERPO DE HIERRO NODULAR** y cadena de acero.

● **MORDAZAS DENTADAS** de acero al carbono.

CÓDIGO	CAPACIDAD MÍNIMA DE TUBO	CAPACIDAD MÁXIMA DE TUBO	CARGA MÁXIMA	
210	1/8" (3,1 mm)	2-1/2" (5,6 cm)	3,900 kg	1
211	1/8" (3,1 mm)	4" (10,1 cm)	4,000 kg	1
212	1/8" (3,1 mm)	6" (15,2 cm)	7,000 kg	1

