

Mod. 92WR



92WR	L (máx.)	A (min.) mm.	A (min.) in.	S	T	U	△△ gr.	CE	CBE	SBM
92WR - 6"	161	27	1 1/16"	10,8	5,3	8	140	5	6	2
92WR - 8"	207	34	1 3/8"	14	7,3	10	280	5	6	4
92WR - 10"	259	40	1 9/16"	15,8	7,8	11,5	450	5	6	4
92WR - 12"	311	45	1 3/4"	19	9,8	13,5	730	5	6	2

Las dimensiones se especifican en mm, salvo indicación en contrario.

COMPARACIÓN DE APERTURAS	6"		8"		10"		12"	
	mm.	in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.	in.
IREGA 92WR	27	1 1/16"	34	1 5/16"	40	1 9/16"	45	1 3/4"
LLAVE AJUSTABLE ESTÁNDAR	19	3/4"	24	15/16"	29	1 1/8"	34	1 5/16"



**IREGA, S.A.**  
 Fueros, 1  
 48250 Zaldibar (Vizcaya) ESPAÑA  
 Tel: (+34) 946 827 583  
 Fax: (+34) 946 827 583  
 irega@irega.es  
 irega.es



**LA GARANTÍA IREGA**  
 Todas las llaves IREGA están fabricadas conforme a las normas más exigentes y están garantizadas ante cualquier defecto de fabricación o material.

92WR 02/2016 (ES)



# 92WR



R Boca Reversible



Apertura XTRA



Video





# Mod. 92WR

La Boca Reversible y su Apertura **XTRA** permiten trabajar con tuercas y tubos de mayores diámetros con la misma llave ajustable.



• Rectificado de tablas para un funcionamiento más suave y preciso. Óptimo ajuste de boca móvil y mango.

• Doble seguridad: Pasador Roscado y Muesca Visible para trabajos en condiciones extremas.

• En terminación cromada, triple recubrimiento (2 Ni + 1 Cr) para perfecta adherencia del cromado y máxima resistencia a la corrosión.

• Mango ergonómico para un trabajo más confortable y eficaz.

• Doble escala (milimétrica y pulgadas). Permite un preajuste rápido, así como la medición de tuercas, tornillos, tubos, etc...

• Cada herramienta se inspecciona individualmente. Garantía de Satisfacción Total de nuestros Clientes.

• Boca reversible para trabajar con tubos.

• Un Tratamiento Térmico por Inducción de la superficie dentada proporciona la necesaria dureza y resistencia adicionales para trabajar con objetos redondeados (tubos, bulones, etc..) o en condiciones extremas.

Fabricadas conforme a las Normas Internacionales más exigentes. Superan **UNE 16532; ISO 6787; BS ISO 6787; ASME B107.100; DIN 3117.**

• Acero CROMO VANADIO. Gran resistencia, mínimo desgaste, insuperable durabilidad.

• Código de identificación. Total trazabilidad.

Boca reversible para trabajar con tubos



La herramienta perfecta para aflojar tuercas y tornillos redondeados o dañados



Apertura Xtra



Doble escala graduada (mm y pulgadas)

