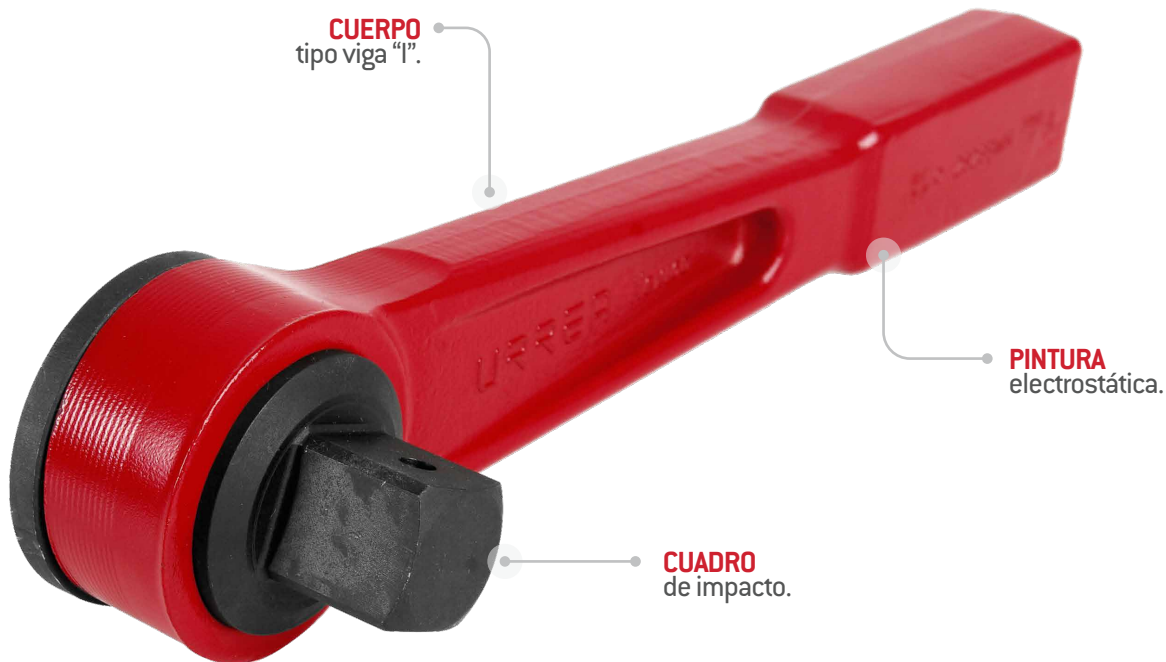


# MANERALES PARA DADOS DE IMPACTO.



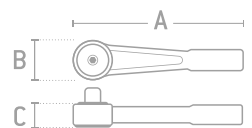
**VENTAJAS**

- **SUPERFICIE DE IMPACTO** mayor a las llaves de golpe convencionales.
- **DISEÑO DE CUERPO TIPO VIGA "I"** que proporciona mayor resistencia a la llave y transferencia del torque.



**USOS**

Permite trabajar con diferentes medidas de dados, logrando aflojar y/o apretar tuercas o tornillos en casos en que se requiere el uso de golpe.



**CARACTERÍSTICAS**

- **PINTURA ELECTROESTÁTICA** evita la corrosión y proporciona una fácil identificación.

CÓDIGO	LONGITUD TOTAL (A)	ANCHO CABEZA (B)	ESPESOR CABEZA (C)	CUADRO		REFACCIÓN	📦
				3/4"	1"		
7657	10-1/32" (254,7 mm)	2" (50,8 mm)	1-3/8" (34,9 mm)	•	•	✓	1
10657	11-15/16" (303,2 mm)	2-1/8" (53,9 mm)	1-3/16" (30,1 mm)	•	•	✓	1