



Pinza de Fuerza Mordaza Curva Dos Posiciones

MATERIAL | LARGO
Cr-V | **9"**

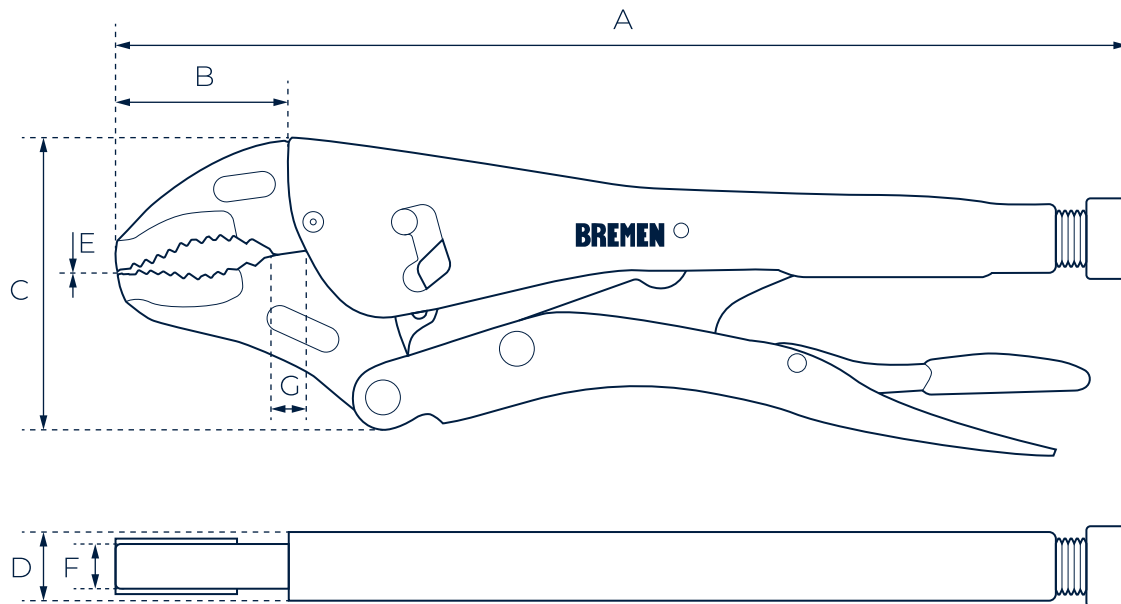
Características


- ▮ Posee un perno regulador que permite ajustar la fuerza de presión y la apertura.
- ▮ Permite apretar dos piezas entre sí y dejar libres la manos.
- ▮ La manija sirve como medio para soltar la presión de la pinza.
- ▮ La manija de goma funciona como mecanismo de liberación de la presión.
- ▮ Poseen una boca ancha que ofrece mayor superficie de contacto.

Usos

- ▮ Las tenazas se ajustan a piezas planas, cuadradas o redondas. La usan principalmente para labores de plomería, soldadura o mecánica.
- ▮ Al tener una segunda posición, se pueden agarrar piezas aún mayores.

Dimensiones



CÓDIGO	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	 G	 Dimensiones Caja (mm) (Alto x ancho x largo)
7808	298	39	70	12.2	1°pos.0-42	6.3	9.5	502	130 x 110 x 305