

529 Tenaza de canal autoajustable

Self adjusting box joint pliers

- 18 posiciones de ajuste para un trabajo variable.
- Con mangos plastificados
- 30% más de capacidad de agarre: Tenazas de 10" capacidad de 2" de diámetro.
- Sujeción segura y agarre perfecto para tubos de diámetro máximo.
- Diseño ergonómico para diámetros de tubo grandes. Disminuye el riesgo de pillarse los dedos.
- Mango más amplio para un mayor confort y una mejor transmisión de la fuerza.
- Sistema de bloqueo de seguridad: evita la apertura involuntaria y permite una regulación hasta un 50% más rápida.
- Fabricadas en acero al cromo-vanadio, forjadas en estampa con articulación entrecruzada.
- Cabeza y articulación pulidas.
- Bocas endurecidas dos veces, soportan cargas extremas.

- Adjustable in 18 positions.
- Plastic sleeves on handles.
- 30% more grip capacity: Ø 2" capacity 10" pliers.
- Safe grasp and perfect grip for maximum diameter pipes.
- Special ergonomic design for large diameter pipes. Reduced risk of fingers being pinched.
- Larger handle for easy operation and better force transmission.
- Safety blocking system: prevents unintentional opening and enables 50% faster adjustment.
- Made of drop forged chromium- vanadium steel, with cross linked joint.
- Polished head and joint.
- Double hardened jaws withstand extreme loads.

18 posiciones de ajuste para un trabajo variable.
Adjustable in 18 positions.

DIN 5231, 1966

UNE 16-537

Made in Spain



Sistema de bloqueo de seguridad: evita la apertura involuntaria y permite una regulación hasta un 50% más rápida.
Safety blocking system: prevents unintentional opening and enables 50% faster adjustment.



No.	L in. mm	A max in.	B mm	C mm	D mm	E mm	kg			
1000000660	7 175	1.1/4"	35	6	27	46	0,1	6	•	
1000000661	10 240	2"	60	7	36	56	0,2	6	•	
1000000685	Display 529 (7") x 10							1		
1000000687	Display 529 (10") x 10							1		