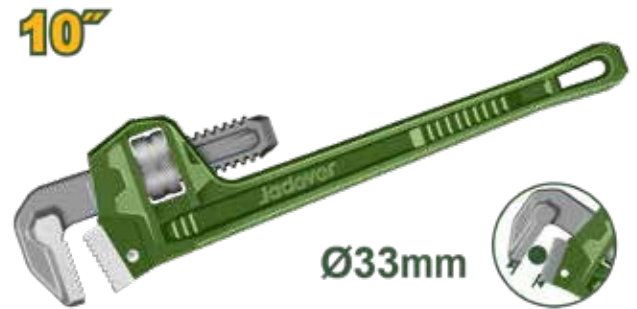


SKU: 27394
MODELO: JDPW1110

Tamaño	10"
Diámetro máximo de sujeción	33 mm
Mandíbula móvil	Forjada con acero al carbono de alta calidad
Tratamiento	Inactivado
Remache	Macizo



Se utiliza para sujetar y girar tuberías y conexiones roscadas en plomería y mantenimiento, gracias a sus mordazas autoajustables. Es útil para armado y desarme de uniones, válvulas y nipples cuando el diámetro varía y no es posible usar llave fija, permitiendo aplicar torque en superficies cilíndricas.

Use el tamaño correcto para el diámetro de la tubería y evite trabajar con la apertura al máximo para reducir juego y deslizamiento. Aplique fuerza progresiva, utilice penetrante cuando la unión esté agarrotada y proteja superficies delicadas si no deben marcarse. Mantenga tornillo de ajuste limpio y lubricado y revise dientes de mordaza por desgaste.

La capacidad máxima aproximada es 33 mm; no exceder para evitar patinado y daños. En tuberías delgadas, el exceso de presión puede ovalar, por lo que conviene controlar el esfuerzo o usar alternativas si se requiere no marcar. Para ficha técnica, registrar material (CR-V si aplica) y capacidad ayuda en selección y reposición.

Medida: 22.5x5.5x2cm	Marca JADEVER
Peso: 0.5 kg	
Empaque: Embalado con tarjeta de papel	

Sin accesorio