



HERRAMIENTAS PARA
TUBOS Y PRENSAS
DESDE 1896

MANTENGASE AL DÍA

Inspectores OSHA pueden penalizar el uso de llaves de tubo para abrir válvulas de hidrantes cuando este tipo de herramientas pueden afilar los bordes del aro con los dientes de la misma, este filo puede resultar en heridas en las manos. Las llaves especiales de REED le dan la respuesta perfecta y mucho más!!



LLAVE DE OPERARIO

- Llave de tubo con mordazas de acero forjado por un lado y por el otro es una llave para abrir válvulas tamaño VO
- La RF10 esta diseñada para trabajar tubos y enchufes de prueba
- La punta de la llave termina en gancho que ayuda a abrir y cerrar las válvulas proveyendo buen apalancamiento
- La punta en gancho sirve para maniobrar hasta aros de 5/8" sin dañar la rueda
- Mango químico resistente debido a capa de pintura protectora

RF10

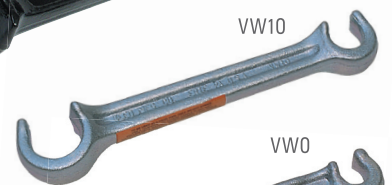
VWALP1



VW2



VW10



VW0



VKVW



JUEGO DE LLAVES PARA VÁLVULAS

HERRAMIENTA EXCLUSIVA

- De un lado es una llave ajustable, del otro provee el apalancamiento necesario para girar las ruedas hasta aros de 5/8" de grosor
- Ayuda a mantener los aros de las válvulas sin daño alguno
- Sirve también para ruedas de válvulas tipo O
- Livianas de fácil portabilidad

A8VO



A10VO



A12VO



LLAVES PARA RUEDAS DE VÁLVULAS

- Solución perfecta para maniobrar válvulas pegadas
- Se aferra a la rueda firmemente proveyendo buen apalancamiento
- El gancho trabaja sin estropear el aro de la rueda
- Diseñada para doblarse antes de quebrarse, lo cual avisa un torque excesivo
- VKVW hechas de acero de trabajo pesado encajan las tuercas estándar
- VWALP1 y VWALP2 tienen el beneficio de generación baja de chispa debido a sus compuestos de mezcla de aluminio y magnesio



Reed Manufacturing Co.

Erie, PA 16502 USA

ph: 800-666-3691 • 814-452-3691

fax: 800-456-1697 • 814-455-1697