

TRIPODE PORTATIL REED

Características

- Mordazas de sujeción de arco de dos caras, reversibles, patentadas.
- Muy sólidas debido en parte a las bisagras superpuestas de la bandeja inferior y a la abrazadera ajustable de la bandeja.

Descripción

Las prensas trípodes de Reed se encuentran entre las prensas de tubería más fuertes disponibles. Están fabricadas con acero alto calibre, bisagras superpuestas y la mejor abrazadera de bandeja ajustable, en lugar de un tornillo de fijación, para mantener ajustados el montaje de la bandeja inferior y el banco de trabajo portátil, incluso después de muchas horas de uso. El diseño de alta resistencia permite su uso en tubos de hasta 6" de diámetro. Los trípodes se pliegan en forma compacta, cuentan con un mango acolchado en el punto de equilibrio y se jactan de ser los más livianos, lo que facilita de manera incomparable su transporte. R470+ ofrece las mismas excelentes funciones que el trípode R450+ de Reed, pero proporciona además una bandeja superior un 60% más grande y un ángulo de manivela de 45°.

