

LLAVE VASO 1/2" AISLADO 13 MM (190313)

Precio sin IVA 8,82 €



- Llave de vaso aislada con boca hexagonal, para aprietes con carracas de cuadradillo 1/2".
- Recubierta por material aislante que permite trabajar en entornos sometidos a tensión eléctrica (de hasta 1000 V en corriente Alterna o 15000 V en corriente continua).
- Está fabricada en acero al cromo-vanadio, un material de alta calidad que soporta la carga de trabajo.
- Permite un apriete muy preciso, con una gran transmisión del esfuerzo.
- Cuenta con certificación VDE.

Llave de vaso aislada con boca hexagonal, para aprietes con carracas de cuadradillo 1/2".



Certificación: VDE

Llave de vaso aislada con boca hexagonal, para aprietes con carracas de cuadradillo 1/2". Ideal para apretar o aflojar tuercas y tornillos de manera cómoda y efectiva. Recubierta por material aislante que permite trabajar en entornos sometidos a tensión eléctrica (de hasta 1000 V en corriente Alterna o 15000 V en corriente continua). Cuenta con certificación VDE.

Permite un apriete muy preciso, con una alta transmisión del esfuerzo. Cuenta con dimensiones muy exactas, que ayudan a que las piezas no sufran en el proceso de apriete.

Está hecha de acero al cromo-vanadio tratado térmicamente, un material muy resistente que asegura una buena transmisión del esfuerzo y una buena vida útil del vaso.

La calidad de los materiales con los que está fabricada y su cuidado diseño la convierten en la herramienta perfecta para labores de torsión profesionales.

