LLAVE DE ESTRELLA ACODADA 12X13MM CU-BE: PERFECTA PRA ALGANZAR TORNILLOS EN ESPACIOS REDUCIDOS. SU DISEÑO ERGONÓMICO Y MATERIAL RESISTENTE GARANTIZAN UN PRENDE PROLONGADO Y EFICIENTE.



Precio: **93,73€**

- Llave de estrella acodada 12x13mm CU-BE ergonómico permite un agarre cómodo y se facilitando el trabajo en espacios reducidos de forma eficiente y prolongada.
- Llave de estrella acodada 12x13mm CU-BE: su diseño ergonómico permite un agarre cómodo y seguro, facilitando el alcance de tornillos en espacios reducidos con eficiencia.
- Prase carestrella accordada 12x13mm CU-BE: su diseño
- Madadalpermite alcanzar tornillos en los lugares más difíciles, garantizando eficacia en cada uso y comodidad al sujetarla.
- Llave de estrella acodada 12x13mm CU-BE: su diseño ergonómico facilita el agarre, permitiendo un uso cómodo y eficiente incluso en los trabajos más exigentes.
- Llave de estrella acodada 12x13mm CU-BE: su diseño acodado permite alcanzar tornillos en espacios estrechos, asegurando un trabajo preciso y eficiente en cada uso.

Descripción del producto

La llave de estrella acodada 12x13mm CU-BE es la herramienta ideal para esos trabajos que requieren acceso a tornillos en espacios reducidos. Su diseño acodado permite alcanzar fácilmente áreas difíciles, facilitando el apriete y aflojado en lugares complicados. Fabricada con materiales de alta resistencia, esta llave está diseñada para soportar el desgaste y garantizar un uso prolongado, brindando siempre un rendimiento eficiente. Además, su diseño ergonómico asegura un agarre cómodo y seguro, lo que previene la fatiga durante el uso prolongado. Perfecta para mecánicos, aficionados al bricolaje y cualquier persona que necesite realizar reparaciones en entornos estrechos, la llave de estrella acodada CU-BE combina funcionalidad y durabilidad, convirtiéndose en una herramienta esencial en su kit.

Llave de estrella acodada 12x13mm CU-BE: perfecta para alcanzar tornillos en espacios reducidos. Su diseño ergonómico y material resistente garantizan un uso prolongado y eficiente.