

LLAVE DE ESTRELLA ACODADA 25X28MM CU-BE. IDEAL PARA TRABAJOS DE MECÁNICA Y MANTENIMIENTO, PROPORCIONA UN AGARRE FIRME Y ACCESO A ESPACIOS DIFÍCILES. DURADERA Y EFICAZ.



Precio: **275,98€**



- Llave de estrella acodada 25x28MM CU-BE. Su diseño acodado facilita el acceso a espacios difíciles, ideal para mecánica y mantenimiento. Duradera y eficaz en cada uso.
- Llave de estrella acodada 25x28MM CU-BE, ideal para trabajos de mecánica. Su diseño acodado permite acceder fácilmente a espacios difíciles. Durabilidad y efectividad garantizadas.
- Llave de estrella acodada 25x28MM CU-BE. Su diseño acodado facilita el acceso a espacios difíciles, ideal para mecánica y mantenimiento. Duradera y efectiva en cada uso.
- Llave de estrella acodada 25x28MM CU-BE. Su diseño acodado permite un acceso cómodo a espacios difíciles, ideal para mecánica y mantenimiento. Eficaz y duradera para trabajos exigentes.
- Llave de estrella acodada 25x28MM CU-BE. Su diseño acodado permite acceder a espacios reducidos, ideal para mecánica y mantenimiento. Construcción duradera y eficacia garantizada.

Otras características

Marcado CE

Descripción del producto

La llave de estrella acodada 25x28MM CU-BE es la herramienta ideal para trabajos de mecánica y mantenimiento. Su diseño acodado facilita el acceso a espacios reducidos y de difícil maniobra, permitiendo un agarre firme en cualquier situación. Fabricada con materiales de alta calidad, esta llave garantiza durabilidad y un rendimiento excepcional en tareas exigentes. Gracias a su construcción robusta, es capaz de soportar el uso constante, convirtiéndola en un aliado imprescindible en tu caja de herramientas. Ya sea para reparar vehículos, realizar ajustes en maquinarias o llevar a cabo proyectos de bricolaje, la llave de estrella acodada 25x28MM CU-BE se destaca por su eficacia y funcionalidad. Equipate con esta herramienta y perfecciona tu trabajo con comodidad y precisión.

Llave de estrella acodada 25x28MM CU-BE. Ideal para trabajos de mecánica y mantenimiento, proporciona un agarre firme y acceso a espacios difíciles. Duradera y eficaz.