

VASO DE IMPACTO 1/2" CON MEDIDA DE 29 MM, IDEAL PARA TRABAJOS EXIGENTES. SU DISEÑO ROBUSTO ASEGURA UN AJUSTE PERFECTO Y ALTO RENDIMIENTO EN LA APLICACIÓN DE FUERZA



Precio: **15,69€**



- Vaso de impacto de 29 mm, diseñado para trabajos exigentes. Su robustez garantiza un ajuste optimizando el rendimiento en la aplicación de fuerza en tareas difíciles.
- Vaso de impacto de 1/2" y 29 mm, diseñado para trabajos exigentes. Su diseño robusto garantiza un ajuste perfecto y un alto rendimiento en la aplicación de fuerza.
- Vaso de impacto de 29 mm, diseñado para trabajos exigentes. Su robustez garantiza un ajuste perfecto que maximiza el rendimiento y la eficacia en aplicaciones de gran fuerza.
- Vaso de impacto de 1/2" y 29 mm, diseñado para trabajos exigentes. Su robustez garantiza un ajuste perfecto y un rendimiento excepcional al aplicar fuerza.
- Vaso de impacto de 1/2" con 29 mm, diseñado para trabajos exigentes, su robustez garantiza un alto rendimiento y un ajuste perfecto para aplicaciones de fuerza intensas.

Otras Características

Descripción del producto

Vaso de impacto 1/2" de 29 mm, diseñado para soportar los trabajos más exigentes en cualquier entorno de trabajo. Su construcción robusta garantiza un ajuste perfecto en las herramientas de impacto, ofreciendo un alto rendimiento y máxima eficiencia en la aplicación de fuerza. Ideal para mecánicos, técnicos y entusiastas del bricolaje que requieren precisión y durabilidad, este vaso es perfecto para aflojar o apretar tuercas y tornillos en vehículos, maquinaria y otros dispositivos. Con su diseño especializado, proporciona la resistencia necesaria para enfrentar los desafíos más difíciles, asegurando resultados óptimos en cada uso. Mejora tu caja de herramientas con este vaso de impacto esencial que combina calidad y rendimiento, haciéndolo una elección confiable para cualquier proyecto.

Vaso de impacto 1/2" con medida de 29 mm, ideal para trabajos exigentes. Su diseño robusto asegura un ajuste perfecto y alto rendimiento en la aplicación de fuerza.