

VASO DE IMPACTO 1/2" DE 28 MM, IDEAL PARA TRABAJOS DE ALTO RENDIMIENTO. FABRICADO CON MATERIALES RESISTENTES, GARANTIZA DURABILIDAD Y UN AJUSTE PERFECTO EN TUS PROYECTOS.



Precio: **14,81€**



- Vaso de impacto 1/2" de 28 mm, diseñado para trabajos duros. Su estructura resistente asegura una durabilidad prolongada, ofreciendo un ajuste perfecto en cada proyecto.
- Vaso de impacto de 28 mm, diseñado para trabajos de alto rendimiento. Su fabricación con materiales resistentes asegura una durabilidad excepcional en todos tus proyectos.
- Vaso de impacto 1/2" de 28 mm, diseñado con materiales de alta resistencia, asegura un rendimiento óptimo y durabilidad en tus trabajos más exigentes. Ajuste perfecto para cada proyecto.
- Vaso de impacto de 28 mm, perfectos para trabajos exigentes. Su fabricación en materiales altamente resistentes asegura una durabilidad excepcional en tus proyectos.
- Vaso de impacto 1/2" de 28 mm, fabricado con materiales resistentes que aseguran una durabilidad excepcional para soportar trabajos de alto rendimiento en tus proyectos.

Descripción del producto

Vaso de impacto de 1/2" y 28 mm, diseñado específicamente para trabajos de alto rendimiento. Este accesorio es imprescindible en tu caja de herramientas, ofreciendo una combinación perfecta de resistencia y funcionalidad. Fabricado con materiales de alta calidad, garantiza una durabilidad excepcional para soportar las exigencias de los proyectos más complejos. Su diseño asegura un ajuste perfecto en una variedad de elementos, lo que facilita su utilización en tareas de gran exigencia. Ideal para profesionales y aficionados al bricolaje, este vaso de impacto te ayudará a lograr resultados óptimos en cada trabajo. Con un acabado robusto y confiable, es el compañero ideal para cualquier proyecto que requiera eficacia y precisión. Aumenta tu productividad y asegura la calidad de tus ensamblajes y reparaciones con este vaso de impacto que no te fallará.

Vaso de impacto 1/2" de 28 mm, ideal para trabajos de alto rendimiento. Fabricado con materiales resistentes, garantiza durabilidad y un ajuste perfecto en tus proyectos.