## VASO 1/4" CON PUNTA PLANA DE 1X5,5 MM, IDEAL PARA TRABAJOS DE PRECISIÓN EN CARPINTERÍA Y CONSTRUCCIÓN. SU DISEÑO PERMITE UN AJUSTE PERFECTO Y UN ACABADO LIPPE DE EN CADA PROYECTO.



Precio: **5,00€** 

- Vaso 1/4" con punta plana de 1x5,5 mm, di para un ajuste perfecto, lo que garantiza un limpio en tus proyectos de carpintería y construcción. Ideal para trabajos de precisión.
- Vaso 1/4" con punta plana de 1x5,5 mm, perfecto para lograr un ajuste preciso. Su diseño optimiza el acabado de cada proyecto en carpintería y construcción.
- Otras Gernateristicas plana de 1x5,5 mm, perfecto
- Maraclagragragran acabado limpio en proyectos de carpintería, garantizando precisión y facilidad en cada trabajo.
- Vaso 1/4" con punta plana de 1x5,5 mm, diseñado para un ajuste perfecto, asegurando un acabado limpio y profesional en proyectos de carpintería y construcción.
- Vaso 1/4" con punta plana de 1x5,5 mm, asegura un ajuste perfecto, ideal para obtener acabados limpios en trabajos de precisión en carpintería y construcción.

## Descripción del producto

Vaso 1/4" con punta plana de 1x5,5 mm, la herramienta perfecta para trabajos de precisión en carpintería y construcción. Este vaso ha sido diseñado pensando en el profesional y el aficionado al bricolaje que busca un ajuste preciso y un acabado impecable. Su estructura robusta y su punta plana garantizan una excelente transmisión de fuerza, lo que permite apretar o aflojar tornillos de manera eficiente y con total control. Ideal para acceder a espacios reducidos, su diseño optimiza la maniobrabilidad y la precisión, asegurando que cada proyecto se realice con la mayor calidad posible. Con el vaso de 1/4" con punta plana, podrás ejecutar tareas delicadas sin comprometer el acabado final. Si buscas una herramienta fiable y duradera para tus trabajos de carpintería y construcción, este vaso es tu aliado ideal.

Vaso 1/4" con punta plana de 1x5,5 mm, ideal para trabajos de precisión en carpintería y construcción. Su diseño permite un ajuste perfecto y un acabado limpio en cada proyecto.