

# PALA CUADRADA DE ALTA RESISTENCIA, DIMENSIONES 418x240x990 MM. IDEAL PARA TRABAJOS DE JARDINERÍA Y CONSTRUCCIÓN. FABRICADA EN ALUMINIO, ASEGURA DURABILIDAD Y LIGEREZA EN EL USO DIARIO.



Precio: **372,81€**



- Pala cuadrada de aluminio, con dimensiones de 418x240x990 mm. Su alta resistencia la hace perfecta para jardinería y construcción, combinando durabilidad y ligereza.
- Pala cuadrada de aluminio, mide 418x240x990 mm. Su alta resistencia la hace perfecta para jardinería y construcción, garantizando durabilidad y ligereza en cada uso.
- Pala cuadrada de aluminio, ligera y resistente, con dimensiones de 418x240x990 mm. Perfecta para jardinería y construcción, garantiza durabilidad en el uso diario.
- Pala cuadrada de aluminio, mide 418x240x990 mm. Su alta resistencia la hace perfecta para jardinería y construcción, combinando durabilidad y ligereza para el uso diario.
- Pala cuadrada de aluminio de alta resistencia, mide 418x240x990 mm. Perfecta para jardinería y construcción, combina durabilidad y ligereza para un uso diario eficiente.

## Descripción del producto

Descubre la pala cuadrada de alta resistencia, una herramienta indispensable para tus labores de jardinería y construcción. Con dimensiones de 418x240x990 mm, esta pala está diseñada para ofrecer un rendimiento excepcional en todo tipo de trabajos. Fabricada en aluminio, garantiza durabilidad sin sacrificar la ligereza, lo que la convierte en una opción ideal para el uso diario. Su diseño robusto asegura que puedas manejarla con facilidad, mientras que su estructura resistente la hace perfecta para tareas que requieren fuerza y precisión. Ya sea que estés plantando, cavando o moviendo tierra, esta pala cuadrada es tu aliada perfecta para lograr resultados profesionales. Optimiza tu experiencia de trabajo y asegura la eficacia en cada tarea. ¡Eleva tu equipamiento con esta pala de alta calidad y sorpréndete con su rendimiento!

Pala cuadrada de alta resistencia, dimensiones 418x240x990 mm. Ideal para trabajos de jardinería y construcción. Fabricada en aluminio, asegura durabilidad y ligereza en el uso diario.