



Vaso IMPACT de 6 caras, 1/2 pulgada con casquillo de plástico giratorio, Ancho de llave: 17mm



Datos de pedido

Número de pedido	651260 17
GTIN	4000896045822
Clase de artículo	630

Descripción

Ejecución:

Forma fuerte especial para la aplicación en destornilladores de golpe de presión o eléctricos. Con perforación transversal y ranura angular para la fijación. Al cambiar las ruedas y los neumáticos, es importante que las tuercas o los tornillos estén bien apretados para garantizar una conducción segura. Con una llave de vaso hexagonal con manguito de plástico, puede asegurarse de que las tuercas o tornillos estén bien apretados sin dañar las llantas. La llave de vaso también es adecuada para destornilladores de percusión.

El manguito de plástico protege las llantas y evita arañazos u otros daños que pueda causar la herramienta. Así puede asegurarse de que su coche siempre estará en las mejores condiciones. La llave de vaso es un componente importante en cualquier taller de coches. Tanto si trabaja usted en su coche o si solicita el cambio de ruedas y neumáticos a un profesional, esta herramienta no debe faltar nunca.

Ventaja:

- **Con casquillo de plástico giratorio (exterior) para la protección de las llantas al aplicar los tornillos de rueda.**
- **Es posible el posicionado con el destornillador en marcha, porque la cubierta protectora tiene marcha libre.**
- **Con inserto de plástico para la protección de las superficies en los tornillos de rueda.**
- **El perfil de transacción de 6 caras ayuda a alargar la vida útil.**

Material:

Acero al cromo molibdeno, manganeso fosfatado.

Descripción técnica

Longitud	85 mm
Ø lado de salida	30 mm
Ancho de llave	17 mm
Cuadrado de accionamiento	1/2 pul
Perfil de salida	Vaso de 6 caras
adecuado para inserto de máquina	sí
con recubrimiento de plástico	sí
Tipo de producto	Vaso