

**Koken****Vaso IMPACT de 6 caras, 1/2 pulgada de pared delgada, con casquillo de plástico, Ancho de llave: 22mm**

## Datos de pedido

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 651240 22     |
| GTIN              | 4991644359448 |
| Clase de artículo | 63R           |

## Descripción

### Ejecución:

Forma fuerte especial para la aplicación en destornilladores de golpe de presión o eléctricos. Con agujero transversal y ranura anular para la fijación. Cuadrado interior según DIN 3121.

**Por razones de seguridad es absolutamente necesaria la fijación con clavija de conexión y anillo de goma.** 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:

- **El Ø reducido y la longitud total de la llave de vaso perfectamente ajustada permiten el trabajo en tornillos poco accesibles.**
- **Protege componentes sensibles (p. ej., llanta de aluminio) mediante cubiertas protectoras.**
- **Es posible el posicionado con el destornillador en marcha, porque la cubierta protectora tiene marcha libre.**
- **Distinción rápida de los insertos a través del color.**
- **Capacidad de carga elevada de la llave de vaso posible gracias a la zona de torsión.**
- **El tope de plástico interior protege las superficies sensibles de la tuerca de rueda.**

### Aplicación:

Sobre todo para montaje protector de componentes sensibles (p. ej. llantas de metal ligero).

**Norma:****DIN 3129****Material:**

Acero al cromo molibdeno, manganeso fosfatado.

**Nota:**

Cubiertas protectoras de recambio en n.º 651242.

## Descripción técnica

|                                  |                          |
|----------------------------------|--------------------------|
| Longitud                         | 110 mm                   |
| Ancho de llave                   | 22 mm                    |
| Ø lado de salida                 | 30,5 mm                  |
| Cuadrado de accionamiento        | 1/2 pul                  |
| Perfil de salida                 | Llave de vaso de 6 caras |
| adecuado para inserto de máquina | sí                       |
| Tipo de producto                 | Vaso                     |

## Accesorios

|  |             |
|--|-------------|
| Anillo de goma para vasos, 1/2 pulgada Ø 25 mm   | 651800 25   |
| Juego de abrazaderas seguridad 10 piezas, para vasos, 1/2 pulgada, incluido extractor Tipo 3 | 651790 3    |
| Espiga de unión para vasos, 1/2 pulgada Ø×Longitud 3X20 mm                                   | 651900 3X20 |
| Cubierta protectora de plástico Tipo 22  | 651242 22   |