

## Obuses 21,55x7,8mm (5 pzs)

Referencia : CO 4017



**nombre de artículo** Obuses 21,55x7,8mm (5 pzs)

**Código de barras** 3700461483530

**Introducción** Asegúrese de que sus circuitos de aire acondicionado están perfectamente sellados con el juego CO 4017. Estos casquillos de alta precisión son esenciales para la sustitución preventiva o curativa de válvulas de carga, garantizando la ausencia de fugas lentas en sistemas de alta y baja presión.

**Texto** El CO 4017 no es un consumible estándar; es un componente crítico calibrado según los requisitos de los circuitos de refrigeración modernos.

Dimensiones de precisión (21,55 x 7,8 mm): Dimensiones específicas que garantizan una compatibilidad perfecta con los cuerpos de válvula estándar de automoción.

Juntas de alto rendimiento: equipadas con juntas de elastómero resistentes a los aceites (PAG/POE) y a los refrigerantes (R134a / R1234yf). Soportan ciclos de temperatura extremos sin agrietarse.

Materiales anticorrosión: cuerpo de aleación resistente a los ataques químicos y a la oxidación, que garantiza un desmontaje fácil incluso después de muchos años de servicio.

Envasados en paquetes de 5 unidades: Formato ideal para stock de taller, permitiendo una respuesta inmediata a la necesidad durante una recarga de aire acondicionado si la carcasa original muestra signos de fatiga o fugas.

Sellado dinámico: Muelle interno de carga constante para un sellado limpio y hermético en cuanto se retiran los acoplamientos de la estación de carga.

La ventaja CLAS: A diferencia de las corazas genéricas, la CO 4017 respeta las tolerancias del fabricante, evitando las microfugas que provocan las desconexiones de los compresores de aire acondicionado.

**Periodo de garantía** Sin garantía (consumibles)

**Código de tarifa** Tarifa Normal (TN)

**Warranty Procedure** NO



**\*Public price Exl. Tax : 11 €**

\*Applicable user fees from 01/09/2025 to 31/08/2026

CLAS EQUIPEMENTS  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
Francia

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22  
Fax :

Monday to Friday - From 8 to 12h  
and from 13h30 to 17h30 (16h30 on  
friday)