

Obuses 21.5x7.8mm R1234yf (5 pzs)

Referencia : CO 4085



nombre de artículo Obuses 21.5x7.8mm R1234yf (5 pzs)

Código de barras 3700461494895

Introducción Garantice la conformidad de su trabajo en la última generación de vehículos con el juego CO 4085. Especialmente diseñados para el gas R1234yf, estos casquillos de alta precisión garantizan un sellado perfecto y cumplen los estrictos requisitos técnicos de los nuevos sistemas de aire acondicionado.

Texto El CO 4085 es esencial para mantener la integridad de los circuitos que utilizan el nuevo refrigerante, más sensible a las fugas que su predecesor.

Especificación R1234yf: materiales elastómeros y juntas específicamente formulados para una compatibilidad total con el gas R1234yf y los aceites lubricantes PAG/POE específicos.

Dimensiones precisas (21,5 x 7,8 mm): ajuste perfecto para los puertos de servicio de alta y baja presión, garantizando un flujo óptimo durante la carga y un sellado hermético inmediato tras la desconexión.

Estanqueidad reforzada: Diseñada para evitar las microfugas, un punto crítico en los sistemas R1234yf donde el coste del gas impone un rigor absoluto a la hora de sustituir los componentes.

Resistencia a la oxidación: Tratamiento superficial específico para resistir la corrosión y las variaciones extremas de temperatura bajo el capó del motor.

Formato profesional: paquete de 5 piezas, ideal para la sustitución sistemática durante todo el mantenimiento correctivo del circuito.

La ventaja CLAS: Al utilizar el CO 4085, usted se asegura de que sus servicios cumplen las normas vigentes de los fabricantes. A diferencia de los cartuchos "estándar", que pueden deteriorarse rápidamente en contacto con el R1234yf, este modelo preserva la carga de gas y el rendimiento del sistema a largo plazo.

Periodo de garantía Sin garantía (consumibles)

Código de tarifa Tarifa Normal (TN)

Warranty Procedure NO



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)