

Herramienta extracción de obús R12/R134a

Referencia : AC 4048



nombre de artículo Herramienta extracción de obús R12/R134a

Código de barras 3700461410758

Introducción Intervenga en toda la flota de vehículos con el AC 4048, el desmontador de bus universal compatible con todos los gases de aire acondicionado actuales. Una herramienta de precisión diseñada para sustituir las válvulas de alta y baja presión de forma rápida y segura.

Texto La AC 4048 es una herramienta de bolsillo bimaterial, desarrollada específicamente para satisfacer las limitaciones dimensionales de las válvulas de carga de climatización en vehículos ligeros y comerciales.

Compatibilidad total (Tri-Gas): Diseñada para trabajar con circuitos antiguos (R12), estándar (R134a) y de nueva generación (R1234yf), lo que garantiza una inversión a largo plazo para el taller.

Cavidad de doble precisión: Equipada con dos cabezales separados para adaptarse perfectamente a diferentes diámetros de valvulería (estándar y grande), evitando dañar o romper el mecanismo interno de la válvula.

Ergonomía "Grip-Control": Cuerpo de aluminio moleteado o revestimiento de alto agarre para un manejo preciso, incluso con los guantes manchados de aceite del compresor.

Diseño robusto y antiestático: materiales resistentes a los agentes químicos y a las variaciones extremas de temperatura al purgar los circuitos.

Formato bolígrafo y clip: Fácil de guardar en un bolsillo o en el organizador de la estación de carga para una disponibilidad inmediata al conectar los acopladores.

Características -1 lado Ø6mm profundidad 20mm
-1 lado con hombro Ø4mm profundidad útil 15mm (profundidad total 23mm)

Periodo de garantía 2 años

Código de tarifa Tarifa Normal (TN)

Warranty ProcedureEASY

Vídeos de ayuda

Cliquez sur l'opération qui vous intéresse pour voir la **vidéo**:

2
WARRANTY



[RÉGLAGE DU PERCUTEUR](#)

TN

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)